strate in the state of the state of

на другой и по.

щие принципы ее проведения:

В течение последних лет непрерывная производ-

ственная практика студентов, ставшая обязательным

элементом учебной работы всех вузов, втузов и тех-

никумов, что является исторически важным достиже-

нием высшей школы Союза ССР, проводится значи-

тельно фрганизованнее и в большей связи с теорети-

ческим обучением. Однако, в постановке непрерывной производственной практики все еще наблюдается

целый ряд крупнейших недостатков, как, например

недостаточная связь производственной практики со

специальными дисциплинами, использование студен-

тов во время практики не на квалифицированной ра-

боте, частый перевод правтикантов с одного станка

В интересах повышения качества непрерывной

1. Производственная практика является составной

производственной практики Центральный Исполни-

тельный Комитет Союза ССР устанавливает следую-

частью учебы студента. Поэтому при построении учебных планов и программ необходимо связывать в

единый учебный процесс теорию и практику с таких

расчетом, чтобы каждая ступень производственной

ствующей части теоретического курса. Непрерывную

производственную практику студенты проходят по

DOCDAMMAN STYSOR RYSOR II TEXHIKYMOR DOL HEDO-

средственным руководством преподавателей. За учеб

но-методическую часть производственной практики

отвечает преподаватель, а за производственно-техни-

ческую часть — директор предприятия и выделенный

для руководства этим делом ответственный специа-

общему правилу, начиная с 3 курса для вузов и вту-

зов с 4-х и 5-ти годичным сроком обучения и со

2 курса - для всех остальных вузов и втузов с тем,

чтобы об'ем этой практики определялся в пределах

2. Практика на производстве осуществляется по

О непрерывной производственной практике.

30-40 проц. учебного времени соответствующия

логическую) практику проходят в мастерских, ла-бораториях, клиниках и т. д. с тем, чтобы, напра-

вляясь на производственную практику в пре

теоретическую подготовку.

тиях, студенты имели надлежащую предварител

навливается в норме 30-35 проц. учебного пр

икума и начинается со второго курса.

Студенты иладших курсов всю общую (техно-

В техникумах практика на производство уста

соответствующих курсов, лифференцируется по тех-

никумам в зависимости от специальности каждого

3. Порядок и сроки производственной практики

определяются каждым народным комиссариатом от-

дельно в зависимости от специализации втуза, вуза

и техникума с учетом сезонности видов практики

(сельское козяйство, строительство, транспорт). Время непрерывной производственной практыки

4. Непрерывная производственная практика про-

ходится, по возможности, на определенных пред-

учебные заведения. Для проведения произволствен-

ной практики в таких отраслях народного холяй-ства, как сельское хозяйство, при ряде втузов в

5. Установить, что ответственность за провеже-

ние непрерывной произволственной практики и ее

качество лежит на заведующем кафедрой и препо-

давателях соответствующих дисциплин. Преподава-

тели обязаны выезжать вместе с группой на место

практики, сопровождая последнюю консультацией,

дентам вузов, втузов и техникумов выплата стипен-

дий производится и во время непрерывной произ-

6. Установить, что с января 1933 года всем сту-

приятиях, к которым прикрепляются отдел

ючается в общий учебный план.

техникумов создаются свои собств

хозяйства.

лекциями и т. п.

водственной практики.

ЕСТЬ КУЗНЕЦКАЯ СТАЛЬ, -ОЧЕРЕДЬ ЗА ПРОКАТОМ.

пеле вузнецкого метадаургаческого за-вода им. Стадина. Первый мартам Урале-Кузнециого номбината вступия в стрей! шевистског

беду в создании, согласно реп поледу в создания, конциой исталлурги— В соревнования двух гигантских кой базы на востоке Союза. Пуск перпромышленный комбинат, который був провышаенный комбинат, который бу-лет лацаю, пародному козяйству не полу-фабрикат в важе чугуйных чушек, а го-товый стальной прокат. Урано-Музиц-чий неабинат долине в бликийшев вре-ний неабинат долине в бликийшев вре-мя стать шембинатем полноге металлур.

Кузнецноге завода. нат должен в бликайшее вре-юмбинатем полнеге металлур-

Первос звено цивла им уже имеем в гиде двух магвитогорских и двух куз ского и пробатного перводании гиденских домен. Имеем теперь и второе первенство в почетном соревновании гиденского и лице первого мартена Кузнецкого комбината. Партия и вся страма ждут в бликай-Первос звено пикла им уже имеен в авено в лице первого вартена музиецисто завона. В след за которым будут пускаться одна мартеноведая нечь за друкоть задача теперь заминочается в том,
чтобы в мратчайший срои завершить
создание третьего и последнего завета.

с троителям жатшитогорсках
с троителям жатшитогорсках PROCESTRIAL APPROPRIES.

Бузнецкстрой является одним из са-ных лучших и передолых строительсте Союда. Чтобы в тагчайших условиях глухой сибирской тайги построить в крахчайший срок сложнейшее хозяйство

Тороительство мартенов пеобходимо современного исталлургического завода, подтянуть по всему

на желтовне своирские норозы и выоги мартенов? Некоторые хозяйственники не замирала работа на Кузнецкстрое, по стэрой, сквериой привычке свали Ударины Кулнецкотроя высоко держат вать все на соб'ективные» причины большевистений привет удариннам Куз- что строительство мартенов в отноше

Успешный ход работы по сооружению наилучших условиях.

нальных предприятий.

Эта техника теперь у нас есть свои, па пашем Куанецкой заводе. Куанецкий пример, подтверждающий это, дет Максевский давод. Стоимо только установить в пример подтверждающий это.

назна и стали. в могород нам и задаствення примера большевисткой ра-приск пейцого мартена ставит Куанець-строй в число образновых строительств боты страна ждет, естественно, от гиган-совка. Куанецьстрой взбег того веди-чайшего организационного недостатка. когорым страдают многие наши стройки в этом году 7 мартенов. Сейчас заканчи-в когорый ведет в большим потерям в вастся нонтаж первых двух печей. Дом-народном козяйстве. Мы писем в валу жны быть приняты все меры в тому, чтонародном козянстве. Мы насем в малу жим быть приняты все меры в тому, чтоментами строек, когда один элементы в
готовности к эксплоатации намного отстают от других. Следствием этогоявляется омертвление на длигельный
катиом цехе. Магнитогорцы должим подсрок огронных вложений, нескончасный держать завоеванную их прошлыми по пусковой первод эпинемия слетских бо- бедами честь-посить звание перево

Куанепистрой показах пониер боль-Этот факт знаменует новую крупную жны поучиться у него все стройки яню Союза, в том числе и Магинтострой.

ческой базы на востоке Союза. Пуск нео-строительств — Макинтостроя и Куз-кого вузнецкого мартена означают, что нецкотром — победителем на данном эторам метадлургическая база становит-гя все более арслой. быстре превращаясь беда еще не окончательная.

Магнитестрей еще межят, ужарные темпы на стройке товарищеско к строителям нагинтогорових мартек Кулнецистрой является одини из са- должно быть воспранято на Магинто

озвременного исталлургического завода, ударинкам в руководителям строительотта пришлось приможить много сил, ангриги, уконья и безаваетной предавноотта делу социалистического строительства.

Работа на кувнецкой строительной произведенной подпажений куправления металилошадке кипит круглый год, не счинориможным такое положенсе?

— чето тормозит работу на строительстве и жестным сибироскам мородом даже

енис кое знамя социалистического со-сенлаются на отсутствие материалов евнования. Честь и хвала и пламенный конструкций и т. д. Но надо сказать нави снабжения матереалами походится

Успешный ход работы по сооруженяю наилучших условиях.

И макеевский завод, где строится 4 мартеновского цела Бузнецкого завода дадево продвигает нас вперед по пути технической реконструкции се этской металлургии. Нашии хозяйственникам и няженерам больше не надо ехазь за граней, чтобы изучать самую передовую и служе совершенную технику сталенлаванент от строителей, от руководителей отроителей, от руководителей строит.

мартеновский цех, первая петь которого пущена, не имеет себе равных но числу агргегатов им в Европе им в Америке. Строительной плошадке, как дело быстро строительной плошадке, как дело строительной плошадке, как дело быстро строительной плошадке, как дело быстроительной плошадке, ка Емкость каждого кузнецкого марте.

— 150 толя стади, в то время бак первую па—— 150 толя стади, в то время бак первую первой очержи кузнецких мартелов знатигельно поднямет общесовозную выполня и стади, в когорой так нуждается наше маширостроение.

инэерность продукции, кроиз- виков социалистического строительства

навым предграватием, которое Кузнецкий завод в этом году должен такими диспропорциями.

— путить 7 мартенов. Первый пушен. Втостранает такими диспропривими.

приноший примор таких диспропорпий представляют собой возострейки
представляют не порострейки
представляют не порострейки
представляют не порострейки
представляются к сушке. Необхоталлургия немано страдает от тех же остальных мартенах параллельно с ф им на врумвейших недостатнов в спрованием работы на 3-й и 4-й домнах.

нае в значительной степени обусновлено тем, что строительство новых мартенов и прокатных станов вдет гораздо медленное строительства домен.

В самом деле. За восень месящев темпето года полезный об'ем нашего доменного доявства путем възда новых мощностей увелячился на 24 проц., воб ем мартенов лишь ва 5 проц. Мощностей прокатных цехов увелячился спек межьше.

Темпольныя делем деле увелячился спек межьше.

Ня Гланное управление металлурга пенинской партки побеждает вопрек ческой премышленности Наркомтяжиро-всем препятотания и трудностим, вопре ческой премышленности Наркомтажирона, ни металлургические об'едкнения, ил заводы, за исключение некоторых,
не борются за картены и прокатные
станы со всей необходимой энергией.
Заслуга руковолителей Кулюцистрол,
прежде всем его начальника тол.
Францфурта и газаного инженера акад.
Турности, и украпланию незамисниости
турности, к турности
турности, к турности
турности, к турности
турности, к Бердина, заключается в том, что они турности, к упреплению независию ванода понимали не только весплассового социалистического със как строительство деменного цеха, в стеа,

Решениями июльского 1928 года и ноябоьского 1 проведения в жизнь решений партии и правитель-

В подготовке среднего технического персонала в техникумах, несмотря на их исключительно большой рост и ряд серьезнейших достижений, есть крупные недостатки. Наркоматы и хозяйстзенные организации уделяли техникумам недостаточное внимание, оставляя фактически некоторые из них без руководства. В результате этого техникумы не всегда лают достаточно квалифицированных техников для народного хозяйства и социально-культурного строи-

Между тем, внедрение новой высшей техники пред'являют повышенные требования к теоретическому уровню советских специалистов как инженениями научных основ современной техники, знание системь советсного хозяйства и его планирования и прантическог мстве, в постановней специализированных произ

Центральный Исполнительный Комитет Союза ССР считает, что в массовой подготовке кадров специалистов в настоящее время основной задачей чвляется закрепление достигнутых успехов и дальнейшая борьба за повышение теоретического образования в вузах, втузах и техникумах при всемерном ем укреплении их связи с производством, поднятии качества учебы и действительном поощрении инициативы и энергии каждого учащегося в его учебной работе.

Исходя из этого, Центральный Исполнительный Комитет Союза ССР постановляет:

ства народными комиссариатами и самими втузами, вузами и техникумами — были лопущены изпраще ния, которые выразились, главным образом, в одн >боком внимании к количественному росту сети и учащихся при недостаточном внимании к вопросам качества учебной подготовки, а также в чрезмерном ароблении специальностей, в результате чего некоторые втузы и музы зачастую выпускали спе-циалистов, стоящих на уровне квалификации техника, а не инженера.

тельства.

в советскую промышленность, транспорт, сельское хозяйство и рост народно-хозяйственных задач ров и техников узкой специальности с более ксротким сроком обучения, так и особенно основной части специалистов, от которых требуется все болов высония квалифинация, овладение глубоними знаводств в условиях передовей техники.

О методах преподавания.

Построить учебную работу в высшей школе я техникумах таким образом, чтобы методы обучения во всей их совокупности способствовали дальнейшему повышению знаний учащихся и тем самым обеспечивали подготовку кадров, вооруженных глубоким знанием своей специальности и имеющих широкий общественно-политический кругозор. Метолы обучения должны обеспечить индивидуальную и самостоятельную работу студентов, а также повысить роль профессорско-преподавательского состава, сделать преподавателей ответственными за постановку учебного дела и за работу каждого студента в отдельности

Центральный Исполнительный Комитет Союза ССР констатирует, что в результате неправильного применения так называемого «бригадно-лабораторного метода», как всеобщего и обязательного при проработке всех учебных дисциплин, в практике работы учебных заведений выявился целый ряд крупнейших нелостатков, как-то: снижение индивидуальной ответственности студентов за свою работу, обезличка в учебной работе, равнение на слабых отстающих и установление в ряде случаев порядка, непосредственное общение учащегося с профессурой заменялось учебными занятиями студента с малоквалифицированным руководом или бри-

галиром. Центральный Исполнительный Комитет СССР признает нецелесообразным применение «бригалнолабораторного метода» в его современной фактически сложившейся форме и обязывает все учебные заведения при определении методов обучения подходить конкретно с учетом особенностей учебного материала и кажлой писциплины, с учето квалификации преподавателя, уровня полготовки учацихся, наличия учебного оборудования, лаборато-рий и пр. Развивая самостоятельную индивидуальную работу студентов, необходимо вместе с тем всемерно поощрять коллективную учебную работу

В соответствии с этим:

1. Построить весь учебный процесс в высшей коле и техникумах на следующих основах:

а) всемерно усилить лабораторную работу (са-

юстоятельная работа студентов по индивидуальным заданиям в специально оборудованных для этого помещениях—лабораториях, мастерских, кабинетах, музеях и т. д.) под обязательным руководством пре-

подавателей, широко практикуя различные упражнения по предмету, графические занятия, проекти-

б) применять лекции, как метод препода способствующий сближению профессора с учащимтельная проработка материала под руководствое ассистентов и при обязательном контроле професка; в) учитывать специфические особенности обуче-

ния без отрыва от производства; также формы заве-тий, как самостоятельная работа вне учебного завеения, выполнение домашних графических работ н т. д. для обучающихся без отрыва должны заняты техникумах и одновременно большее место долж занять такие методы преподавания и такие формы учебной паботы которые велись бы испосредственрамках этих методов всячески развивать навыки и самостоятельной работе.

2. В нелях обеспечения действительного контро ля за качеством учебы каждого студента в отде ности провести следующие мероприятия:

а) запретить всякие коллективные зачеты сту-

б) возложить ответственность за оценку з студентов на профессорско-преподавательский состав и повести решительную борьбу с фиктививания

в) ввести дифференцированную форму оценси успеваемости студентов в зависимости от характера дисциплины и метода преподавания;

г) ввести, как правило, зачетные сессии два раза в год, в конце осеннего и весеннего семестра дл предметов, по которым требуются отдельные заче-

ты. Список таких предметов устанавливается в учебд) установить на последнем курсе обучения для каждого студента дипломную работу, а во втузах— дипломный проект (с обчательной защитой его),

для чего должно быть предусмотрено специал время в учебном плане; е) ввести специальные аттестаты с характера

стикой успеваемости оканчивающих втузы, вужы я техникумы, а также систему премий и по техникумы, а также октому прира и т. д.) за луч-(научные командировки, литература и т. д.) за лучшую успеваемость как во время обучения, так в

IV. О комплектовании высшей школы и техникумов.

гколы и техникумов вполне подготовленными контингентами осуществить следующие мероприятия:

мости от окончания рабфака, техникума и т. д. для всех поступающих в высшие учебные заведения по математике, химии, физике, родному языку и об-

Установить такой порядок комплектования вту-зов, вузов и техникумов, который предоставлял бы поступающему широкую возможность выбора спе-

В целях обеспечения комплектования высшей | циальности по своим склонностим и способностив (широкая пропаганда каждого втуза, вуза в техни-кума, издание печатных популярных описаний ка-ждой специальности и т. д.). Одновременно с этим разработать ряд мер, ограничивающих переход сту-дентов из одного учебного заведения в другое.

 При приеме в техникумы производить тшатель-ную проверку знаний в об'еме курса семилетки и принимать лиць успешно выдержавших испытание по основным предметам (родному языку, математике, химии, физике и обществоведению).

О подготовке научных кадров

и высококвалифицированных специалистов. Придавая исключительное значение подготовке квалифицированных научных кадров, осуществить следующие мероприятия:

1. Дальнейшее комплектование аспирантуры производить только из числа успешно окончивших выс-шие учебные заведения по представлению кафедр и советов вузов и втузов.

2. Всю подготовку аспирантуры сосредоточить в наиболее мощных втузах и вузах, прикрепив ка-ждого аспиранта к кафедре, установив для аспиран-тов систематические научные задания и обеспечив

уже в 1933 г. для каждого аспиранта индивидуальный учебно-производственный план работы, введя обяза-тельность сдачи зачетов, а перед окончанием—защиту научной диссертации.
Запретить снятие аспирантов с научной работы и

обидизацию их на различные кампании

3. Увеличить по 500 руб. в год ассигнование на

18 40 400

георетическое обучение каждого аспиранта. 4. Установить срок учебы аспирантов в пределах от 2 ло 3-х лет в зависимости от специальности.

степеней.
6. Для полготовки высококвалифицированных обобщать опыт больших

5. Признать необходиным установление ученых

строек, заводов и отраслей промышленняюти в це-лом и разрабатывать проекты крупнейших сооружений и производств с использованием при этом дости-жений мировой науки и техники, создать специальную инженерную акалемию с 2—3 годичным сроком

обучения. Работа академии строится по отраслям промышвенности (металлургия, машиностроение и т. д., а ее комплектование производится из числа нижене-ров с законченным высшим образованием, в гече-ие 3—4 лет успешно проработавших на производстве,

 4 лет успешно проработавших на производстве.
 7. Укрепить существующие университеты, как учебные заведения, подготовляющие высококвалифи-цированных специалистов по общенаучным дисциплинам, а также педагогов, и развернуть университеты в тех республиках (Украина и др.), а которых их не

Продолжение см. на 2-й странице.

КРАСНАЯ ДОСКА.

московская область. Все 40 МТС области. СРЕДНЯЯ ВОЛГА.

Иссинский район УРАЛ.

Краснополянский и Шумихинский районы. западная область.

Оленинская, Ярцевская и Комаричевская МТС НИЖНЯЯ ВОЛГА.

Бударинская МТС, БАШКИРИЯ

Все 52 МТС республики. ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. МТС: Гдовская, Кингисеппская, Карамышенская, Медведская, Мошенская, Островская, Пришекснинская, Подгощская, Медведская, Мо-Ораниенбаумская, Сошинская, Старорусская, Удохская, НИЖЕГОРОДСКИЙ КРАЙ.

Богорадская, Лебяжская и Малмыжская МТС.

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ.

Семеновская, Вязниковская, Красносельская и Юргевецкая МТС

СЕНТЯБРЬ.

№ 261 (5426).

(3 crp.).

OBSOP REVATE: Paterns ups

OS YYESHЫХ ПРОГРАММАХ И PERINME B BЫGLUER ШКОЛЕ И ТЕХНИКУМАХ, Постандалилия Центрального

ОБ УЧЕБНЫХ ПРОГРАММАХ И РЕЖИМЕ В ВЫСШЕИ ШКОЛЕ И ТЕХНИКУМАХ. Постановление Центрального Исполнительного Комитета Союза ССР.

1929 года пленумов ЦК ВКП(б) и соответствующими постановлениями Правительства Союза ССР от 11 сентябоя 1929 года и 13 якваря 1930 г. полготовка кадров специалистов поднята на уровень требований растущего социалистического хозяйства Союза ССР. Значительно выросла сеть втузов, вузов и техникушироко развернуто обучение без отрыва от производства и расширены контингенты студентов. Так, по Народным Комиссариатам Тяжелой, Легкой и Лесной промышленности, Народному Комиссариату Земледелия и Народному Комиссариату путей сооб-

росло в 5 раз и дошло до 400, а число техникумов до 1.600. Число учащихся во втузах и вузах, в сравнен с 1928 г., выросло более чем в три раза, в техникумах в 4 с лишним раза. Общее число учащихся в вузах, втузах и техникумах составляет в 1932 году

щения число втузов по отношению к 1928 году вы-

более 1.500.000 Увеличилось число специалистов в народном хозяйстве Союза ССР: в 1929 г. в Союзе было 57.000 специалистов с законченным высшим образованием и 55.000 с законченным средним образованием; в 1932 г.-216.000 специалистов с законченным выс-

шим образованием и 288.000 с законченным средним образованием. Коренным образом изменился социальный состав обучающихся в высших школах и техникумах: по индустриальным втузам рабочее ядро составляет

около 70%, достигая по ряду втузов-80-90%. Передача вузов, втузов и техникумов хозяйственным народным комиссариатам содействовала установлению конкретного руководства подготовкой кадров, приближению учебной работы к производству и установлению ее прямой связи с практиче-

скими задачами различных отраслей народного хо-Эти успехи свидетельствуют о том, что в Союзе ССР создана прочная база для развития в дальнейшем подготовки пролетарских специалистов в соответствии с задачами технической реконструкции

всего народного хозяйства во вторую пятилетку. Но наряду с этими успехами по подготовке но-

за последний год стали значительно систематичнее

и выше по качеству. В частности, значительно по

высилось качество программ социально-экономиче-

ских дисциплин после переработки этих программ

на основе марксизма-ленинизма. Однако, и телерь

учебные планы и программы вузов, втузов и тех-

никумов имеют целый ряд серьезных недочетов,

специальностям выпускаемых и еще большее не-

соответствие между об'емом программ и временем,

отводимым на прохождение некоторых предметов:

втузов и техникумов работает по так называемых

переходным планам, при чем учебные планы и про-

граммы часто пересматриваются, и в результате по-

чти повсеместно отсутствует стабильность учебного

цесса в целом и, в особенности-непрерывной произ-

дентов; во многих программах не отражены новей-

шие достижения техники и зачастую яало исполь-зуется опыт крупнейших передовых заводов, ново-

общетехнических и специальных предметов (в сред-нем 60—70%), в результате чего в ряде вузов и вту-

зов из учебных планов совершенно исключены та-

в учебных планах часто не выдерживается пра-

программа в техникумах часто составляется пу-

тем механического сокращения вузовских и втузов

ских программ, или просто путем их копирования; учебные планы и программы обучения во втузах, вузах и техникумах без отрыва от производства в

подавляющем большинстве копируются с учебных

планов и программ обычных вузов и втузов; в учебных планах преобладает многопредмет-

ность, при чем часть научных лисциплин чрезмерно и искусственно дробится на отдельные учебные пред-

В целях повышения общетеоретической и специ-льной подготовки в высшей школе и техникумах

1. Пересмотреть к 1 января 1933 года учебные планы и программы с тем, чтобы на все обще-науч-

изводственной практики.
2. При пересмотре программ и учебных планов

а) для обеспечения теснейшей связи между про-

подготовки в высшей школе и техникумах

кие важнейшие предметы, как физика и химия;

вильная последовательность предметов;

провести следующие мероприятия:

при распределении часов в учебных планах недо-

строек, совхозов и т. п.;

программы не охватывают всего учебного про-

нет твердых учебных планов: большинство вузов,

значительное несоответствие программ основных

главными из которых являются следующие:

О программах и учебных планах. чтобы руководитель кафеары имел возможность пополнять программы новейшими материалами из об-

вых достижений науки и техники;

г) ликвидировать многопредметность путем об'ия в учебных планах искусственно раздробленных висциплин (по теоретической физике, по теореской механике и т. п.); д) не допускать ломки программ и учебных плане учебного года и изжить практику ра-

боты учебных заведений по переходным учебным 3. Ввести на старших курсах высших учебных заведений, кроме общеобязательных по учебному плану дисциплин, дисциплины факультативные (не обязательные), имеющие отношение к данной специ-

альности с тем, чтобы обеспечить наиборее успевающим студентам возможность углублять свои знания. 4. Отменить существующую практику построения учебных планов, когда прохождение отдельных дисциплии ведется на коротком промежутке времени, непрерывно и без чередован припленами (конвейерная система), что лишает уча-

водственной практики и лабораторных занятий стущегося возможности углубленно освоить предмет. 5. Дифференцировать сроки обучения в высших **учебных** заведениях в зависимости от специальности и задач втуза и вуза (узкая специализация — с меньшим сроком обучения или более фундаментальная подготовка специалиста), увеличив сроки обустаточное время отводится для общетеоретических, чения для основной части вузов и втузов Союза

Поручить Комитету по Высшей Технической Школе при Центральном Исполнительном Комитете Союза ССР установить по представлению народных комиссариатов сроки обучения для каждой группы вузов и втузов и по основным специальностям.

Сроки обучения в техникумах установить в пределах от 3-х до 4-х лет в зависимости от спе-циальности техникума, по усмотрению соответ-ствующего хозяйштвенного наркомата. Сроки обучения без отрыва от производства устанавливаются в том же порядке, при чем до-

пускается их увеличение до одного года в сравнении с соответствующими специальностями нормальных вузов и втузов. Считать, что система обучения без отрыва производства должна подготовлять по пречмуществу специалистов с резко выраженной специа лизацией. Специалисты с более фундаментальной подготовкой могут готовиться без отрыва от пропланы и программы с тем, чтолы на все ооще-науч-ные (математика, физика, химия, биология), обще-технические и специальные предметы по вузам и втузам было отведено не менее 80—85% и по тех-никумам не менее 70% учебного времени без про-

изводства линь на крупнейших предприятиях—комбинатах, обладающих мощной технической вооруженностью и надлежащими инженерно-техническими и научными калоами. 7. Предложить всем народным комиссариатам в 7. предложеть всем народным комиссариатам и 2-месячный срок пересмотреть список специаль-ностей, подготовляемых вузами, втузами и техни-кумами, под углом максимального сокраще-ния номенклатуры специальностей и установления специальностей в учебных заведениях с учетом перспектив развития данной отрасли народного хозяйства и достижений науки и техники, а также

необходимости дать специалисту широкую обще-на-учную и обще-техническую базу для полного овладанной специальностью. Для проведения этой работы образовать в народных комиссариатах авторитетные комиссии с уча-

8. Держа курс на развитие втузов и вузов в соот-

ветствии с растущими потребностями народного хо-зяйстви, принять меры к упорядочению сети в инте-ресах действительного обеспечения втузов и вузов преподавательскими кадрами, оборудованием и т. п При дальнейшем развертывании вузов и втузов особое внимание обратить на недопущение излишнего параллелизма и создания карликовых втузов и вузов и

хождением теоретических курсов, эксперименталь-ными работами и производственной практикой пе-рестроить программы и учесные планы в направле--ЗАКОНЧИЛИ СЕВ.нии охвата ими всего учебного процесса в целом, в том числе непрерывной производственной практи-

ки как на производстве, так и в мастерских, а также дабораторных работ студентов; б) для подготовки теоретически образованного инженера, слециалиста и культурного техника добиться полного соответствия программ требуемым специальностям, для чего выделить в программах ведущие висциплины, определяющие студента, как будущего специалиста. Для ведущих дисциплин установить точно необходимое для их прохождения ко-личество часов и продолжительность систематиче-

ского занятия ими; в) при составлении программ избегать их чрезтельский состав имел возможность правильно иснях сосредоточения внимания студентов на решаю-

стием высококвалифицированных ученых, специалистов с производства и крупных работников высшей

на развертывание втузов и вузов в районах крупного на развертвавание втузов и вузов в разнонах крупного строительства и в национальных республиках. Под-твердить, что организация новых высших учебных заведений лопускается лишь с разрешения прави-тельства Союза ССР. Наябольшая гибкость должна быть обеспечена в программах специальных предметов, которые долж-HIM DEOXOGRATICS CO PLODOLO-LIGHTFOLD RADCOR & JEW.

вых пролетарских кадров специалистов—в практике

Главную вину за отставание в озимом севе несут парторганизации Украины и Нижней Волги

YEPABHA. ПОСЕЯНО ЗА ТРЕТЬЮ СЕНТЯБРЬСКУЮ

B 19 31 T-

1.559 THC. TA

ПЯТИДНЕВКУ.

B 1932 r.

965 THE. TA.

посеяно за третью сентябрьскую ПЯТИДНЕВКУ B 1932 r. 620 THE. TA. 229 THE. TA.

СВОДКА НКЗ СССР № 7 • ходо озимого сева и заблевой нахоты на 15 сентября 1032 г. (в тыс. га).

	vatta e	ampino)			•	i			1 G						435-		кампания в текущем году, особенно ука- снопы и и-че . чине зерно в своих тор-
	1				Пос				HE		4 4	В		***		6 #.	зания с пипридации моданически урас-бищах в ст. в амбары. Это попытив
Республика	E, Epas 1	и облас	TE.	XO.	F 0 1	N M	, (C)	- OH	2	1	10 HO 931	å =	ė ×	HH III	2	M M	нительского подхода в изапрование раслити водкольки хлеб была своевре- хлебосдачи, о дифференцированием под-
				Son Con	B T. sepuc	NO.3	6	E.	Bee	23	Ber.	20 3	No.	Eas	8	% E	ходе с важдому колхосу в отдельности. полхо , было привлечено в судебной от-
49/31/14/13	L. Sec		~		- 60	***		- 24	257				12	480	4 30	- 47	успех хлебозаготовов в районе. Не в на-1 да проведена нассевая работа, кол-
сперинай и Сарельская					-	161	14	92	15	82,9 88.2	304	_	_	T	=	_	лой степени успеху спесобствовал тот кол успешво закончил уборку и пол-
Лонивградс				7	****	204	63	308	519	90,3	496	4	21	-14	39	7,1	факт, что 70 проп. крестьянских ке- ностью выпелных клебозаготовки, оста-
Вападная об				12		653	162	542 504	1207	73,1	1446	2	28	16	46	4.0	зяйств района об'единены в волхозы, а вив в распоряжения колхозников боль-
Московская Инаново-Про				7	=	813 292	213 94	255	1470 554	86.0 77.8	1659 627	12	30	15 10	85 44	8,3	земля, находящаяся в социалистическом ше клеба, чем в иных окружающих кол- секторе, составляет 90 проц. всёх па- хозах.
Няжегородо	инй край			16	-	1040	243	1212	2268	87,7	2303	2	47	12	61	7,6	севных площадей.
В т. ч. Чува	am. ACC	Ρ		22	12	101	333	118	242 966	71.6	218 974	1	13 89	4	18 97	12,6	Интересно сравнить ход хлебозагото- ими уборки, обмолота и хлебосдачи сыгра-
Ураньская о Башкирская	ACCP		• • • •	23	16	617	260	182	822	74.7	900	3	39	3	44	3,6	вое токумила года с удебозвоения ин Ло правильное авансирование колхозии-
Татарская А	ACCP .			41	-	886	447	800	1227	98,2	1267	1	86	4	- 91	10,1	BOCKSTREE SHAY AST R 1930 PART ERES HOUSE TOTO, KAR SBAHCH OMER BM-
Средневоли: В т. ч. Мог				136	65	1611	897	426 117	2173	77,6. 86,5	2655 381	4 0	529 61	-10 7	579	10,5	в колхозы было об'единене тольке 40- Ланы, реаке повысилась трудовая дис-
ичо	рдов. л.			115	20	2001	1233	870	2986	76,4	3333	11	215	25	251	8,1	45 проц. крестьянских хозяйств, район пинлина и производительность труда, свая государству 45 тыс. центи, хлеба, Ценикон были опроверснуты кудацию
日日本・・DOTECE	жин крал			20	8	496	242	6	522	23,7	1419	4	80	_	81	2,2	сдал государству 45 тыс. центи, хлеба. Целиком были опровергнуты кулацаве. При чен этот длеб скивался за протиде сплетии о том, что коллозина останется !
АССР Немия СевКарказс	en Honoa	RbR.		11	18	124	74	1	101	43,3	209 336	6	34 291	-	35 298	10.8	нии шести месяпев, начиная с августы без клеба, что весь клеб вывенут на за-
Крымская А	ACCP			_	70	-			-	,0	wheat	1	1		200	1,0	1930 года и по февраль 1931 включе- готовительные пункты. После выполне-
Kasarckan A	ACCP .			2	1	81	69	-	83	14,6	104	-	-	-		-	тельно. Ния годового плана колхозы обеспечили
ЗапСпбирск ВостСпбирс	RHN KPAN		* * * *	14	8	287 35	80 32	91	392 37	70,0 12,3	235 72	21	129	7	157	4,0	То же нако сказать и о хлебозаготов-
Якутовая А	OCP			_	-	-		_		-	~	1	12	- 14	27	135,0	вах 1931 года. В прошлем году хлебо- дый тоуколом, приходичен им 4 кило-
HBK				-	~~	2	1	.==	5	2,8	11	. 1	2	=	3	0,4	CAN'S B PARONE TREME SATERYARCS # 1800- PRANTS. A R HODESORLY ROSTORAT HO 6 KM-
управиская Белорусская	CCP .			120	7	1075 368	706 122	478 468	1668 856	15,7 62,9	3702 866	16	108	39	168	9,6	10.1 жалась до января. Такое растягива-
Авербайджаг	повая СС	P		20	Print	300	144	400	-	02,0		-	1	- 30	- 1		ние сроков об денялось прежде всего тем, Остатьи рамромленного кулачества
ССР Армени				-	New	2	ت	_		-	~	-	3	1	4	-	CONTRIBUTED VICTOR DE GLISO SACRIPOTORA- BERYECER HIMTALRES COPRATS TREME BH-
Итого по	CCCB			641	157.1	1662	E 222	5955 1	8958	44.6	22929	139	1840	219	2198	5,1	но В пата сельсовотов и комумаюн и тоб полнение шлана в сдиноличном сенторе.
			4 2 20				-	5092 1			18831	102	1460	143	1704	4.0	ве был свяван даже в спопы, и большее вулаки агитировым трудицихся едине-
Было на	10/1X-92	r		410	15	2020	4099	OUM'S I	0200	31,1	10031	W. 3.33					вознасово учеле стивно во висии осен-
												CE	KTOP	YYETA	HK3	CCCP.	HALL ANALES, BAS STO COMO, RESIDENCE, S. PANALISCON SVENIENCE AMPRAISE OFFICERS
														Z.			ба в колучаем Темпи эпрастине вы ли зерно на рынов. Перекупиран и спе-
Темя осен	HETO CER	8 B T	ретьей	CeH-, 0	TRATCT	вующе	ın nı	тиднев	KOH I	pomue	FS HHA,	TAMET	туя, чт	e Cp. E	Benra pr	CTBST 0	позки клеба на заготовительные пункты кулянты помогали кулакам разовзари-
имбрьеной пл нительно с п	HERNANDA	G CHH3	ился, С	pan- r	ода, то	0 910,	вместе	с нед	OCCORON	на С	npos	nuore	года . п	o base	epam s	PROPERTY	омян очень визкие. В 15 сентября пре-
импенено с на привод сент												цади	no tra	na none	MILLINGS		шлого года годовой клебозаготовитель-
га меньша. С	Сравнител	пьно с	третьей	CEH (и даж	. HOCH	келько	больш	10), Ma	KOTOP	De He	допуст	тимо р		падения	TONRE	ный плам был выполнен дешь ка Однако при активном участия колхоз- 36,5 проц.
тябрьсной п	имендиеви По на 10	юй про	шпого і	года с	нежен	TRMR	cess	no scel	My CON	osy cps	Come	произ	omue 1	aume H	* Ypana	a 580	The same of the sa
заселно таки Отставанно	CDSBHNTS	ов тыс. Ольно с	DESMOD	PMB H	нтельн	HO KEN	nnow	паго г	DER. T	порыскі		ин, Бел		H H N	ванове-	Ibower	D STON ME POLY OF TOWNED ROLLING DESIGNATION DESIGNATION
в отонняврая	в прошло	м году	Ha 15	CEH- P	редыя	УЩЕЙ	патил	невной	STORE	года.				Souce e	-	CRAYES	Сепчас перед иссиневой парторгани-
тября увелич тыс. га.	чилось і	и соста	еплет 4	.671	Cpeni	и дру	угих	районо	8, B	той и	BH ST				особен		зациен стоит важнениие задачи: даль-
гыс. га. Гда главна	2 may 4		W 7334 W	TAM- C	HOR M	пре ви	HOSHL	TE B CH	ижени Наман	HA DOS	7/1/10				Ланин		бослача была увизана с уборкой, скирдо- вистинественное улучнение социа-
a sass non											- A ! III III				Нижего		BUILDER. MOJOTBOOK XJCON H C APPINING THROUGHO-TORRICTREMENT VEDELLER POT-
потребляюще	non no	OCM, (большин	CTBO C	en pas	верты	плется	таним	H TOMP	тами; г	10-				пьше, 4		COLD BOX ON THE WHILE BUSINESS H. TO SOR HUMBER ST. STOR DECEMBER TO VOTE SOR
and I bimme tertemmed a	opos no	дходит	к завер	me- c	ледняя	я авгу	CTOBCH	RD RE	THAHER	на да	70 STBS	TETRYIC	ощую	пятиди	В ВКУ 1	pemno	т сентноря несь поссы одиных и мровых засышка семенного фонда, коренное улуч-
районов кото				дать з	11 16	C. Fa,	neps	нтибоь	CHER	612 Th		. При	STOM .	Ленингр	здекая	ебласт	культур выл уже заскирдован. двен в шение укола за скотон. Все эти задачи
районов ното нио сева, ест	TECTESH NO.	. нельзи	ый раз	WSK T				борска	n-278	THC.	19						ввляются программой весписких больше-
районов кото нию сева, ест нарастающих песевная на	тественно к темпов вмпання	в. Особ должн	ый раз в была	OM TO	a w Tp	ретья	CONTR	Shudun		B TOOT!					ion ande		with our a mounty base afternooning brison, on manualigning sortopies one of ayl
районов кото нию сева, ест нарастающих пессеная на принять в та	тественно к темпог ампання аннх райг	в. Особ должн онах, на	ый раз в <i>была</i> вк Украї	бы га ина, (п	а и тр против	ретья 313 т	INC. TE	, засел	ниых		то шло	m onl					
районов кото нию сева, ест нарастающих посевная на принять в та Нижняя Вог Кавказ. Но н	тественно к темпог выпання вних райо пла и именно з	в. Особ должн онах, на отчасти песь ва	ый раз э была вк Укран Северн	бы га ина, (п ный сп	ан тр против ентябр (а). Это	ретья 313 т вскую в везн	THE, THE	, засел дневку инаки	проц	HENTHE	m- 3₁	яби за	отчетн		идневку		хлеб вывозился на ссыпные пункты. Этин положены требольготовки
районов кото нию сева, ест нарастающих посевная на принять в та Нижняя Вег нажназ. Но и	тестевно к темпов выпання вних райо пла и именно з	в. Особ должн онах, на отчасти десь ов	ый раз в былз вк Укран Соверн имый се	бы га ина, (п ный сп и и д	ан тр против ентябр (а). Это	ретья 313 т выскую о резн	ПЯТН ОВ И Н	, засел дневку инаки	ин об,	HENTHE	то- III. 31	вего и	0T48TH	гыс. га	больше	48%	хлеб вывозился на ссыщные пункты. Выться чек же вистично, как эк-ртично Одиноромення с завершением хлебозаго-
районов кото нию сева, ест нарастающих посевная на принять в та Нижняя Вет Кавказ. Но и мдет наудовы самом деле.	тестевнию к темпов вмпания аких райо олга и именно з олетеорите вспи се	в. Особ должн онах, на отчасти десь ез ельным	ый раз в была вк Укран Совер имый се темпем размер	бы га ина, (п ный сп ра и да в. В м за-ж	а и тр против ентябр (в). Это ин при кение т	ретья 1 313 т пьскую 0 резн ичинам темпа	ГЫС, ГА ПЯТН В И ВО И НВ ИОПИН	, засел дневку инаки еправ о заста	проц дываен дываен	INOTO I BETHEN MOS EN CDBON	ы- То в ж- пред	яби за сего и ыдущу	отчетн на 17 т ую, и н	тыс. га на 888	больше тыс, га	MOHPE	хлеб вывознася на ссыцные пункты. Одновременно с завершением хлебозаго- товок район закончия сев озимых. Степаненно.
районов кото нио сева, ест нарастающих несевная ка принять в та Нижняя Вел Кавказ. Но и дет наудова замом деле, нажной плоз	тестевнию х темпов ампания аних рай опга и именно з опетеврит орги ср орги ср орги ср орги и в орги и в орг	в. Особ должна онах, на отчасти десь оз ельным завнить Украя	ый раз в былз вк Укран Соверн кымый со темпем размер	бы га ина, (г ный сп ре и д п. В м за- ж	а и тр против ентябр (в). Это ин при кение т ную п	ретья з 313 т рьскую о резн нчинам темпа	ГЫС, ГА ПЯТИ ОВ И В ОВ И ИВ И ИВ РОПИН	, засел дневку инаки еправ о засті цию з	проц бы ебо править прините	илого и витивни мов ен срволи ть реш	ы- То в ж- пред	яби за ыдущу ыдущу	отчетн на 17 т ую, и н соответ	тыс. га на 888	больше тыс, га	MOHPE	хлеб вывознася на ссыщные пункты. Опин процедены хлебозаготевки. Одновременно с зовершением хлебозаго- товом райом замончия сее озимых. СТЕТАНЕННО.
районов кото нарастающих посевная на принять в та Нижняя Воз наваз. Но и	тестевнию х темпов ампания аних рай опга и именно з опетеврит орги ср орги ср орги ср орги и в орги и в орг	в. Особ должна онах, на отчасти десь оз ельным завнить Украя	ый раз в былз вк Укран Соверн кымый со темпем размер	бы га ина, (г ный сп ре и д п. В м за- ж	а и тр против ентябр (в). Это ин при кение т ную п	ретья з 313 т рьскую о резн нчинам темпа	ГЫС, ГА ПЯТИ ОВ И В ОВ И ИВ И ИВ РОПИН	, засел дневку инаки еправ о засті цию з	проц бы ебо править прините	илого и витивни мов ен срволи ть реш	ы- То в ж- пред	яби за ыдущу ыдущу	отчетн на 17 т ую, и н соответ	тыс. га на 888	больше тыс, га	MOHPE	хлеб вывознася на ссыщные пункты. Одновременно с завершением хлебезаго- товок район закончия сев озимых. Стельненно.
районов ното нию сева, осн нарастающих посевная ка принять в та нижняя Ве! Кавказ. Но и мдет наудое! самом деле, сежной плос вей Ведге в	гественно, к темпов ампания амних райн эн и именно з потеорить вспи срищади из отчетную	в. Особ должно онах, но отчасти десь ез ельным завнить Укран в пятия	ый раз в была вк Украі Севері имый се темпем размер іне и Н	бы га ина, (г ный сп в и да в в м за- ж со- та	а и тр против ентябр (в). Это и при кение т ную л ельные	ретья з 313 торьскую о резничинам темпа зартори в мерь	ПАТН ПАТН Н и ео Н и не Н и н Н и н и н и н Н и н и н и н Н и н и н и н и н Н и н и н и н и н и н и н Н и и н и н и н и н и н и н и н и н и н	, засел дневку инаки еправ о засти иню л неправ	проц ми об' дываен дываен тринят принят	INDIO I BETHEN BOS SH CPBON To PSEU RONOM	H- TO E W- TO E W- TPER H- YEM	илого илого	отчетн (а 17 т ую, и и соответ года.	гыс. га на 888 гетвующ	больше тыс, га кую пят	, чем меньш идневн	хлеб вывознася на ссыщные пункты. Однограмине с завершением хлебозаго- товом райом замончия сее озимых. Хлебозаготовки в колдозах проходяли (Секретарь посинового РК ВКЛ(б).
районов ното нию сева, оста нарастающих тосевная ка нижняя Вез Кавказ. Но и идет наудова самом деле, тамной плос най Ведге в	гественно, к темпов ампания амних райн эн и именно з потеорить вспи срищади из отчетную	в. Особ должно онах, но отчасти десь ез ельным завнить Укран в пятия	ый раз в была вк Украі Севері имый се темпем размер іне и Н	бы га ина, (г ный сп в и да в в м за- ж со- та	а и тр против ентябр (в). Это и при кение т ную л ельные	ретья з 313 торьскую о резничинам темпа зартори в мерь	ПАТН ПАТН Н и ео Н и не Н и н Н и н и н и н Н и н и н и н Н и н и н и н и н Н и н и н и н и н и н и н Н и и н и н и н и н и н и н и н и н и н	, засел дневку инаки еправ о засти иню л неправ	проц ми об' дываен дываен тринят принят	INDIO I BETHEN BOS SH CPBON To PSEU RONOM	H- TO E W- TO E W- TPER H- YEM	илого илого	отчетн (а 17 т ую, и и соответ года.	гыс. га на 888 гетвующ	больше тыс, га кую пят	, чем меньш идневн	хлеб вывознася на ссыщные пункты. Однограмине с завершением хлебозаго- товом райом замончия сее озимых. Хлебозаготовки в колдозах проходяли (Секретарь посинового РК ВКЛ(б).
ыйонов кото ню сева, ест нарастающих несевная ка гринять в та Нижняя Вел Кявказ. Но и цаст неудов; амом деле, ежиной плоз	гественно, к темпов ампания амних райн эн и именно з потеорить вспи срищади из отчетную	в. Особ должно онах, но отчасти десь ез ельным завнить Укран в пятия	ый раз в была вк Украі Севері имый се темпем размер іне и Н	бы га ина, (г ный сп в и да в в м за- ж со- та	а и тр против ентябр (в). Это и при кение т ную л ельные	ретья з 313 торьскую о резничинам темпа зартори в мерь	ПАТН ПАТН Н и ео Н и не Н и н Н и н и н и н Н и н и н и н Н и н и н и н и н Н и н и н и н и н и н и н Н и и н и н и н и н и н и н и н и н и н	, засел дневку инаки еправ о засти иню л неправ	проц ми об' дываен дываен тринят принят	INDIO I BETHEN BOS SH CPBON To PSEU RONOM	H- TO E W- TO E W- TPER H- YEM	илого илого	отчетн (а 17 т ую, и и соответ года.	гыс. га на 888 гетвующ	больше тыс, га кую пят	, чем меньш идневн	хлеб вывознася на ссыщные пункты, отнем процедены хлебозаготовки. Стельненно положения се завершения клебозаго- товом райом замончия сее озимых. Хлебозаготовки в колдозах проходили. (Секретарь посинокого РК ВКП(б).

о езиномачалии во втузах, вузах и техникумах и

ряд последующих указаний партии и правительства,

единоначалие в учебных заведениях проводится не-

удовлетворительно и до настоящего времени наблювется вмещательство студенческих организаций

(партийных и профессиональных) в административ-

но-учебные распоряжения дирекций втузов, вузов и

тивно-хозяйственную деятельность втуза, вуза и техникума единолично отвечает директор. Заведую-

работы подведомственной ему кафедры, за качество

за методы учебной работы, за подбор преподавате-

сиональные), выполняя свои основные политические

задачи, содействуют дирекции в борьбе за выполне-

ние учебных планов и программ, за качество учебы

и высокую учебную дисциплину, никоим образом не

2. В целях повышения роли и ответственности

вмешиваясь в административно-учебные распоряже-

профессорско-преподавательского состава, устано-

вить, что заведующий кафедрой назначается нарко-

матом по конкурсу, организуемому втузом (вузом)

и др.) назначается и смещается директором втуза

(вуза) по представлению руководителя соответствую-

щей кафедры. Обеспечить жесткое соблюдение уста-

новленного порядка присвоения ученых званий (ас-

систент, доцент, профессор) не по занимаемой должности, а по действительной квалификации, опреде-

ляемой научными трудами. Обязать народные комис-сариаты произвести к 1-му января 1933 г. закрепление профессорско-преподавательского состава за учесными заведениями.

В связи с изменением методов обучения и ре-

жима учебных заведений пересмотреть всю систему

оплаты профессорско-преподавательского состава

в направлении ее дифференциации не только по уче-ным степеням, но и по характеру занятий (лекции, семинары и т. д.) и установить надбавки за стаж пе-

3. Обязать директоров учебных заведений обес-

печить полную загрузку рабочего времени учебой, установить строгий контроль за посещаемостью за-

полавательского состава право налагать администра-

тивные взыскания (предупреждения, выговор устный, постижениями группы.

дагогической работы.

Преподавательский состав (доценты, ассистенты

из числа лиц, имеющих профессорское звание

ния дирекции, деканатов и кафелр.

своевременность подготовки программы занятий,

Студенческие организации (партийные и профес-

Центральный Исполнительный Комитет Союза ССР указывает, что за всю учебную и администра-

кафелрой единолично отвечает за постановку

постановление центрального исполнительного комитета союза сср. .. (Окончание).

VI.

О режиме во втузах, вузах и техникумах.

1. Несмотря на решения партии и правительства [выговор в приказе) вплоть до исключения из вуза,

одного года до 5 лет.

ского состава учебного за

работу студентов и учащихся.

зательный отдых в выходные дни.

дель в году.

установить стротии контроль за поссидского сотремование мидиандуальное псоходымо сочетать содсоревнование коллективное (вуза с вузом, фамую решительную борьбу с прогулами, опозданиями и довести с факультетом, группы с групной и т. д.) с всемерным развитием содсоревнования индивидуанных заведений по представлению профессорско-премых заведений по пременений пременений

О руководстве высшим техническим образованием в Союзе ССР. Оборазовать при Центральном Исполінгельном в высших специальных учебных заведеннях, утвер-

втуза и техникума в случае систематического нару

шения учебной дисциплины и внутреннего распо

рядка учебного заведения без права поступления в высшие учебные заведения Союза ССР сроком от

4. Считать необходимым издать в законодательпорядке типовой устав вуза, втуза и техникума.

5. Положить в основу всего режима втуза, вуза и техникума точный учебный план и твердое распи-сание занятий с преподавателями при обязательном

соблюдении строжайшей дисциплины как среди уча-

шихся, так и среди профессорско-преподаватель-

6-дневную неделю с установлением 50 учебных не-

и техникуме на младших курсах не должна превы-

шать 6 часов работы с преподавателями, допуская

снижение этого срока на старших курсах с.тем, чтобы соответственно увеличить самостоятельную

Предложить народным комиссариатам просве-

ия союзных и автономных республик разрабо-

нятия в учебных запедениях начинались и

тать унифицированную схему учебного года с тем,

заканчивались в одно и то же время.

6. Прекратить практику частых и продолжитель-

ных мобилизаций студентов и в особенности про-фессорско-преподавательского состава на всякого

рода хозяйственно-политические кампании. Прекра досрочные выпуски студентов.

. Центральный Исполнительный Комитет Союза

в учебных заведениях социалистического соревнова-ния, содействовавшего поднятию качества учебы

ния, содеиствовавщего поднятию качества учеси, укреплению учебной дисциплины и развертыванию самодеятельности учащихся, в то же время указы-

ревнования, выражающихся в том, что соцсоревно вание коллективное исключает и подменяет собой соревнование индивидуальное. Необходимо сочетать

соцеоревнование коллективное (вуза с вузом, фа-культета с факультетом, группы с группой и т. д.)

нить факты прикрытия недостатков отдельного лица

вает на необходимость решительного искоре

отмечая громадную роль развернувшегося

Перевести все вузы, втузы и техникумы на

CHEMYRTE ADHINERY RECONCROTO P AOCDOTHO BANDAMBURETO FOROBOR

Предоставля выполнения подоставля в подоставления подоставля в подоставления подоставля в подоставления подоставля в подоставления подоставле



ести, как правило, прерывный учебный год во всех учебных заведениях, установив зимние кали-кулы для учащихся и профессорско-преподавательского состава в 2 щестидневки и летние каникулы в 8 шестидневок при обеспечении профессорско-преподавательскому составу беспрерывного двухмесячного отпуска летом. Обеспечить всем учащимся сбибря сдано тольке 32 прец.

равоны сапава. Из 120 районов 68 выкого задания. Из 120 развонов со вы-нет также борьбы за своевременное им одини путеществовать, а провожать-выполнение гвердых заданий. И 13.000 детей в школу не всякий ножет: сами

Одлако хаобозаготовки значительно томи, которые должням от кулацко-зажиточ-отстанот от прошлего года. За 15 дней твердым заданиям от кулацко-зажиточ-выполнено 28,8 проц. сентябрьского пла-рым холийств, получено телька 1.300— был об'явлен приск нулевой и первой ложен Однаво хаобозаготовки значительно томи, которые должны поступить по

слабо идет возврат государственных ссуд. Срок возврата—1 октября, а к 15 септя—70 новых автомашин исключительно Got compressed to compress of control of the contro

За борьбу с хищениями сместили DEBN3NONHVIO HOMNCCHIO.

(Письмо колхозинков).

«СТАЛЬ» ДЕРЖИТ ДОМНЫ НА ГОЛОДНОМ ПАЙКЕ. (Письмо рабочих перченских каменоломен).

Много раз указавляти, что причиная перосной и слабой саботы пероченски перосной пероченски перосной пероченски перосной перосной

тельно экспектова объемователь программы методы под растотова объемователь под растотова программ программ программ под растотова программ програм

розгирует изготовить 100 ыт, вы чен в 14 дисй, не до сих пор он не получает пообходимого, истажа (листовое желейо,

нае карьеры, валение горино праста даноге. На вес такурати и постояти программ и прог

НОЛХОЗ ПОВЫСИЛ НАШ ДОХОД.

(Письмо колхозника).

трудодней. Правление колхоза выдало 5 рублей.

Таким образом, мы получили 900 р.

Таким образом, мы получили за 1932 г.

Таким образом, мы получили 900 р.

Таким образом, мы получили за 1932 г.

ДЕТЕЙ ВЫБРОСИЛИ ИЗ «ОБРАЗЦОВОЙ» ШКОЛЫ.

гут по загруженным улицам разрешить

мы спрациваем далее: где были адия«Превдв» идет от энтибрьсной Кипистрация школы № 25 и РОНО, когда РКИ срочного расследовения фентов, изнрупных прадгринтили города, доложив

Федорова, Каганов, Белопельская.

Илинов, Григорыва, Ольсинская. от РЕДАКЦИИ.

NO CAEAAM RINCEM.

«HA MBAHOBCKOM MEJIAHKEBOI KOMBNHATE BE306PA3HbIMM BUILETAMM CAPPIBAIOL ARERA

части учащихся технивума.

лизпрующий о неблагополучии в техия-куме Меланжевого комбината, не примяла необходнышх мер для неме, исположими извлениема.

Бюро ГК и президнуи гор. КК поста-

1. Пом. директора МК по кадрам тог.

неправильные вычеты из стипендии 3. Лело о зажиме самокритики со сто-Соловьева передать в партколлегию вия

союзные организании, горировут др.). Гор. КК—РКИ проверить в декадный

фабрично-заводские многотиражки, проф-

ря сдано только 32 проц. В районах попрежнему недооцени основная об'ективная причина, которая ЛЕНИНГРИД МОЖЕТ И ДОЛЖЕН БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕН ОВОЩИМИ.

свя, Кремия. 19 сентодов 1932 г.

Секретарь Центрального Исполнительного Комитета Союза ССР А. ЕНУКИДЗЕ.

Колотете Союза ССР Колитет по емсшей техниче-ской школе, на который возложить утверждение учебных планов, программ и методов преподавания Председатель Центрального Исполнительного Комитета Союза ССР м. калинин.

ПЕРВАЯ ПЛАВКА КУЗНЕЦКОИ СТАЛИ.

получена сталы!

Сегодня, 19 сентября, в 5 часов 15 минут, выдали первую сталь.

СТАЛИНСК, 19 сентября. («Молния»). Механизмы, обслуживающие аггрегаты, н транспорт действуют регулярно фРАНКФУРТ,

Первый слиток им. СТАЛИНА.

СТАЛИНСК, 19 сентября. («Молния» от спецкорр. Роста). Из первой куз-нецкой стали отлит именной слиток вождю коммунистической партии и пролетариата тов. СТАЛИНУ.

СТАЛИНСК. ФРАНКФУРТУ, БАРДИНУ, ХИТАРОВУ И БЕЖАНОВУ.

Горячо поздравляю вас с новым успехом — пуском первой мартеновской печи. Надеюсь, что в ближайшее время пустите остальные мартеновские печи, блюминг и рельсобалочный стан и тем самым добьетесь завершения полного металлургического цикла. С. ОРДЖОНИКИДЗЕ. металлургического цикла.

Товарищеское письмо строителям мартенов Магнитостроя и других строек Союза:

мы сакономили \$3.000 рублей.

4 мая 1930 года ударила в веклю мервая допата планировщиков. И тепорь, чоред дла года в четыре несица, мы ну-скаем крупиейший из пыне существующих в Союзе и Европе мартеновский дех.

Помилов Александр, Бегачев Иосиф. проководителы руководителы участка биз профенов, Кемьков, Камков, Креузов — при постройкой газогенераторной сталдин и всего мехамического монтально променения участка монтальной профенов. Комьков, Камков, Креузов — пин и всего мехамического монтально руководителы участка ответние постройкой газогенераторной сталдин и всего мехамического монтально руководителы участка ответние постройкой газогенераторной сталдин и всего мехамического монтально руководителы участка ответных профенов.

Преодолевая консерватизм старых «расейских» строителей, им начади бе-тонные работы зимой. В особенно холохную, богатую сердитыми буранами, си-бирскую авму 1930—31 года, когда морозы доходили до 54 градусов, ны уло-жили 16 тысяч кубометров бетона и же-

OHEART RHEARE LICHOROU LOIL DHO ге корпуса в 51/2 мартеновских печей. Под непосредственным руководством винего бетонирования на площадке на-DARLHURA CPROBMAUTERIORCEOFO DELA TOR. Макарова и партийного организатора т. Красникова бригады бетопициков Яков-лева, Ропина. Несвета, Барышева и Су-

харева показали подлинные образцы ударной работы. Все бетопиые работы, произведенные в зниу 1930—31 года, оказались прекрас-

ными по качеству. Грандиозность производимых работ сложность обстановки требовали четкой егганизации труда. На площадке были организованы самостоятельные строи-тельные учестки. Мы окончательно ик-

жене 21.000 годи, то в 1931 г. бетона удо-жене 21.000 годи, железных конструк-най сконтироване 5.300 тоди, отперно-фа уложено 7.500 тоди. За 7 меляцев техущего года мы уже бетона удожван

нобились синжения себестоимости кубо-истра бетона — с 71 р. 34 н. и 1930 г.

Товариди! Порвая нартеповская печь до 59 р. 61 м., в текущем году; но клад- хучшие ударинки, систематически пере- хузненкого завода ви- се своем страна вырада первую сталь.

— Сегодня мы с гордостью рапортуем выстістване в сроситнутой нами победе: вы выполняли канноо т. Стални у обещалась на 30 д. на топну. Только за ноль на 30 годя ударила в вемяю в секономили 63.000 рублей.

В ходе строительства выросли вместе приветствие.

В ходе строительства выросли вместе приведенного производственного предостренного пре



снособ работи, полностью перешли и бышие землеконы, датен бригалиры, терьботаем исключительно организован имин бригалами и женъми.

Такая организация работ даж изи гродобых нотористов они становность ва месяна в месян поны имее — из рядовых нотористов они становность ва месяна в месян поны и механиками участков, Степном, Цинуви, Петрусов, Карительной дажность ва месяна в месян поны и механиками участков, Степном, Цинуви, Петрусов, Карительной дажноствуваний сполтирований компетруаций смонтирований компетруации смонтирований компетруации смонтирований компетруации смонтирований компетруации смонтирований смонтирований смонтирований компетруации смонтирований смонтирований смонтирований компетруации смонтирований смонтирований смонтирований компетруации смонтирований смонтирований смонтирований смонтирований компетруации смонтирований смонтирований смонтирований компетруации смонтирований смонтирований смонтирований компетруации смонтирований смонтирований смонтирований смонтирований компетру смонтирований смонт

ведены важи в текущом году? Мы идом от вас рациятально



метеллургического завода. Вид се стери

Американский специалист о мартеновском цехе Кузнецкого завола.

вы до сму пор не вееми в строй ни одно-го из 7 маруенов, которые должны быть

пор: работая, окончия иття, ружоводительного производственного пр

росил в час раза, воилская в свои разаучим рафочих - удоривно. Сейчас нарийня рафочих - удоривной процесс радори того, рад совершенно оризималь. Каждая начь внеет свои иртоти: свои
просодования с свои пустат первый двертеннам технических невинеств. Например.

Например. Например.

Например. Например. Неговичасний понаси постат простителный дорогом. В простителный двертеннаси наси наружения с неговических невинеств. Например.

Например. Например. Неговичасний просектной неговичасний, двор, поднятый до уровня рабочей попросектной концисти нартельный, кропотавый процесс,
просектной концисти нартельный, кропотавый процесс,
просектной концисти нартельный, кропотавый процесс,
просектной концистивный процесс,
просектной концистивный больной кыдераже и навиканековительный больной кыдераже и навиканековительный процесс,
просектной просектной концистивный процесс,
просектной просектной концистивный процесс,
просектной концистивный процесс,
просектной концистивный процесс,
просектной просектной концистивный процесс,
просектной просектной концистивный процесс,
просектной просектной концистивный процесс,
просектной просектности. Например. Например.
Просектной просектности по пред составный процесс,
просектности просектности. Например.
Просектности просектности. Например.
Просектности просектности. Например.
Просектности просектности. Например.
Просектности процесского просектности.
Просектности просектности.
Просектности

	ПЛА ЧУГУН	ин).
12 CEHT.	18,0	15,1
ta OEHT.	17.0	15,3
14 CEHT.	17,0	16,1
IS CENT	18,2	16,1
епинок инколад иналисия— сами на гарения рабона Булециетров, Попе- ка Первый ударны вартевысного деля/16 СЕНТ, им партии. Систепитуески перетывалася	16,7	15,6

Выплаеня металлів 18 ситибря резко (буднацини) воподом из-за недос синзилась в оробнении с продыдущим допод (были остановлены полесны дисм. Снимение выплавии чугуна об'ле-ияться остановкой из суточный решент домен Магинтогарного заводя, умень. 1822 тенны, в основнем по заводу шеннем выпловии Сталинским (бывш. Томского.

РАБОЧИЕ ПРИНИМАЮТ СТРОИКУ

«БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ» — газета строителей и металлургов Сталинска, портавля кумендей варте — вода и состоя вартености потавления п «БОЛЬШЕВИСТСКАЯ СТАЛЬ» — газета строителей и металлургов Сталинска.

тенеров, ударовива датродаюдь ви. Отальна инилет водную и ванализационную сеть вобран из а веориализиях дето оптум, а венесивающих дето оптум, а венесиваем обран в а веориализми обран в приверсите компения пути, так как неопитак, а венесиваем обраналится с детой привести в вадоржам в обороте компенителей деориализми в ресете с горячим чутуном и этим вадоржоть с бригарой брата спосто — Трофина важеревается вазува первометро не воссоновом . лать подводить и ме невых, боль-не работать и ме невых, боль-ниях!

гады проворяют не той мял мной мере связанные. Это очень важно! Но сам

вым мартанах Станиска прокрасно повимают, тто маке построять март и Надо скучтеся, вада сущеть скучте в ман
отакъ. Поэтому еще задаже до пуска
пракцых частей к его краном и завлают тринску пракцых пр

ровать, том завелят ат того настранция в тром завелят ат того настранция в тром завелят в тром

влечь винимине всего иноготысячного коллектива и пуску нартенов. «Вольколлектива и пуску водученов, а сре-повистевня сталь организовала сре-техническая сессия, На первое засела-баную такинческую сессий по обще-шье сессия пришло около 300 инжевебисую тахинческую соссий по обще-ственной причике мартенов». — Весь завой должен принимать у строителей мартеновский цех! — таков

н тут же неикротива програма. Ha profitorio to impressione and response of

Из эксплютенционними выручениесь-го и доменного пехов, влеторопеха, водоснабления, интейного, неханическо-го и отнотнорного, солдаются рабочне дажено. Опыт америванских заводов го-Братвам по проверке променеления дажене. Опыт анериванских заводов го-строительных и монтажных работ и новского цеха возможна только при подготовленности щехов к нуску мар. Повизальное обслужевании его литей-

жа. Бригада доменного цеха будет прово-сть можновые нуты, мижесер, все ас-Затем слово было предоставлено на Затем слово было предоставлено на

принимать соть водопровода и капализация.

Бригада энтебного пеха — готоввость дитебного потливке иможни и
запасных частей нартеновскому пеху.
Бонгода неданического де обработке в приниска и принимати сессии встретемность неданического де обработке в принимати сессии встретемность неданического де обработке в принимати сессии встретемность неданического де обработке всех пехов. Пехи обмендины, жоге — готовность бования. При этом мартеновим сразу Бригада огноуч

21 августа состоялось второе засела-ние сессии. И уже пазовтра «Больщо РИСТСКАЯ СТАЛЬ» ВЫХОИЯТ С ПОЛОСОВ:
«МЕТАЛЛУРГИ МАРТЕНА ВРУЧНАЮТ СТРОИТЕЛЯМ СЧЕТ НА ВЫСОКОЕ НАЧЕСТЕО!
ОБРАЗЦОВО ПОСТРОЕННЫЙ МАР-

ТЕНОВСКИЯ ЦЕХ ДОЛЖЕН ВСТУ-ПИТЬ В ЭКСПЛОАТАЦИЮ БЕЗ ВРЕ-МЯНОК И НЕДОДЕЛОК».

скреппервый врем, трассы, стоявады-типятитонный кран, скрапный двор, газогенератор, клапаны, которы бувкеров. 1 «По первому мартену в основном и

пуску электромонтам закончен. Не > И тут же «но» расшифровывается и принимает такой оборот:

«Надо укрепить арматуру освоти-ельной сети и поставить лампочина. тельной сети и поставить лампочн При выходе проводов из жаб установить дереалини...
Запрыть мотор сетмами...
У гормовных магнитов наде подта-нуть кентакты...

Более 50 дефектов нашли электри ки—«общественные приеминии цеха». Около 20 дефентов—водопроводчики. И т. д. и т. д. Дефекты мельне, по это как

ры то «мелочи», которые назавтра де пуска дают о себе знать. Выявление этих «медочей», по сущекожно исложения оби должны ликомди-ровать, чтобы запосвать право считать ству, означает, что рабочие ума сегодня предупреждают цех от возножных в бу-

> труапости. • «Две линии диаметром 1010 мм. - дав пиним дивметром чето метода, прогожены от центрального изгляда, до котодца № 67 рядом в одной тран-шев. Пе миению бригады, это метра-вильне, т. к. в опучае заврии трудно будет установить, на накой из этих линий произошла вызрия».

Чан больше вскрыто и исправлено «мелочей» до пуска нартенов, тен ско-рсе и легче пройдут его «детские болезв так... 12 августа начала работу рабоча: ни» пускового периода.

Третье воссамине сессии процию с не меньшим успехом, чем первые два Сес-сил заседала 2 сентября, в момент, вогда вода, все свободные бригады эксплоарода, исо своиодные оригалы эксплоа-тапивников нартеповского цеха. С общирным докладом выступил тех-норук, виженор Кульберг. После докладчика выступил америв первой мартеновской печа температура достигла ярко врасмого каления. Изчери-тельные приборы показывали 1.700 по Цельско: Напряженно шла наварка по-

ступали ниженеры, техники, настера, рабочие. Делились своим опытом, задававопросы, указывали на педочеты и коллективно находили путь в их исправлению.

Третье заседание сессии признало ным, механическим, огнеупориым, элеым пустить мартен!

реть новыческо иуты, кинесор, все матренеты, которые отности и тренеты, ко

печати, что [«мартеновцы Кузнецкого завода уже

монизани высокие образцы работы во премя пуска первого газа в печь. В Америке на двух посладних заведах, меторые мне пришлось, пускать, эта операция прехедила значительно трудней и сопровожделась крупными не-деразумениями и даже разрушения-ми».

пака в обеспечению мартенов отметиот при этом нартеновны сразу мариновных вадим обыка за рога» в заявили и даже разрушения. Мертеновцы заведя и давини и даже разрушения. Мартеновцы заведя им. Сталина должини, отметрини, веренов завитерсованы в сущих даже просто чутимы поизать и поизмут еще новые обращими, отметриний принимают в сущих сталина должина поизать и поизмут еще новые объемые о

С. Франкфурт.

За чугуном — сталь.

В ниваре 1932 г. Кументий завод всего маталлургического цикла. Пачиная вого завода и обеспечивают чесои том. Оталина для первый произимленный с 1930 года, и в особенности в 1931 время верегой угольные и желеноруу пом от ПВС, в феврале—первый металирите пом от пом от предприятия Кумента Кумента Кумента пом от пом о Задача строительства вашего завода хам.

Задача строительства вашего завода хам.

сентибре — нервую сталь.

строительства вашего вавода
понималась вами не только
гельство доменного пеха, но как
диопременного строительства основных пехам, начиная с 1930 года.

Основных пехам, начиная с 1930 года.

Основных пехам, начиная с 1930 года.

Основных пехам, начиная с 1930 года. все время понимальсь вами не только . Это с особенной ясностью видно

Total Congression	HM	nic	731	u	re	1	ţe:	XB.					1930 r.	1931 r.	1932 r. no 1/VIII	Итого
Консовый	цех	à					,	×	٠			*	1.650	19.948	4.008	25.801
nac													1.216	19.829	8.607	29 602
Доменный													1.760	20.490	10.986	33.236
Мар тенов													3.875	13.760 6.895	15.351 18.656	32.486 25.718
Прокатии		٠	•	٠	ď,	Ť	٠	-	÷	÷	٠	-				
		1	×.	ň									8.168	80.917	57,608	146.693

Пз приведенных цифр мидко, что в 1930 году у пас было вложено в нартеновский пех больше, чем в доменный. В 1931 году больше четворти каштаваражений падает на нартеновский и
проматный падает на первые 7 месяпев
1932 г. уже больше положимы каштазавлежений палает на нартеновский и
проматный пехи. а за первые 7 месяпев
1932 г. уже больше положимы каштазавлежений палает на нартеновский и
проматный пехи.

В такой же примерно пропорция рас

В такой же примерно пропорция рас-повысаются в затраты на пути, родо-стабление, электросеть. тецлофикацию проматного цежа, блюминга и рельсоба

За весь истенций период (разверну- дан в такой короткий срок такой огрои-еее отроительство на Кулненкой пло- пый об'ем разнообразими и сложных ра-шалке идет с ими 1930 г.) общий об'ем бот! проделенных работ по основным вижежезо-бетон 407,000 » » 80,000 » »

44 man. mr. 83.000 t. онтак мелеза, кон-отрукций орудование 41.000 > 20.000 > 214 rv

вод очередя мощностью в 60.000 ват.

Не телько в СССР, но и во всем инре на в эксплоэтапию. Остаются незначини минго найдотся площадок, где проде-

2) No Hor По номежения для обътория во отью в высплоатецию для батария во всовых печей, при чен рад агредатов.

пии, паропроводы и волосивожение — сделая на обе ечереди на весь завод. Развернуте строится 3-я и 4-я батарея вошеовых печей. Отстиле строительство имической части завода; сойчае адесь аботы ведутся развершуто. Что еще остаются сделать по Консо

повытно-динисовый, механеческий, не- всед площадво, и вакаги тольный. Литейный цех на 45.000 тони боты на прокатном пехс. инты в год уже частично работает; с закончен почти полностка отроичел ными работами и требует линь немот

50 нм. Опстена заводского транспорта Куз-

Что еще остаются сделать но волестину?

Осталось уложить оволю 15.000 куб не перекрешиваются ни с какими мут. железо-бетона. Серькавая работа но корсовому в 4-й батарей конструкций по консовону блоку и Хималоду.

З) Доменный цех. Как всем известно, сейчас работают две доменных печи, при чем рил антрегуюв постронения печи, при чем рил антрегуюв постронения дех больших сортировочных вамоделих при чем рил антрегую постронения дех больших сортировочных вамоделих при чем рил антрегую постронения дамодующим, при чем рил антрегую постронения печи при бамодующим при не перекрешиваются и к при проч. Проч. Проч. При чем рил антрегую постронения печи при претуронения при при претуронения при претуронения при става же печобходивами в дамодующим при претуронения претуронения претуронения претуронения при претуронения при претуронения претуронения

Таково положение по основным пехам. отрем — одно из самых врушных сооруОдновременно необходиво уклають, что
у нас работают уже давно постоянные
обслуживающие пехи (каждый из них —
крушное предпрыятие) будущего завода —
крушное предпрыятие) будущего завода —
умежена постоянная соть водочренности
умеженая постоянная соть водочренности
умеженая постоянная соть водочренности
умеженая постоянная отношения
умеженая постоянная соть водочренности
умеженая постоянная отношения
умеженая постоянная отношения
умеженая постоянная
умеженая
умеженая постоянная
умеженая
умеженая постоянная
умеженая
у

тогиофинация, Наша электростанция яв-алитея ециокроменно народой и тепло-ной пентрально всего завода.

на пентральн всего завода.

На сегодининий день начистраль паропровода по южной стороне идопадки,
уже закончена и паоцится в эксплоатаими и продолжаются равоорную работы по сооружению остальной паровой
магастрали. Окомчение соти топлофинации прадости онной на периооторежных
рабом, воторую им обизательно должим
закончить но яним.

освимс водучен усве Необходимость форсированного ввода в висплоатацию рада адтрегатов нашего

Так, работы в коменном пехе начать

так, разоты в доченном педе начаты сев рудного крана, с одной развиночной шанизоной, с изражительной сетью наро-сиобжения, не утеплены некоторые здания на Коксохиме и др.
Первоочередной нашей задачей, наряжу с воском в эксплоатацию новых пехон давода, является внеичание доделен. Йо аним эти роботы по пущенным и усваемым нехам надо запончить во что 1933 года им должны буден иметь 71 и 1933 года им должны буден иметь 71

бы то ше стало.
По отроительству вуврой очарски во времени булут сланы в рамени им выходии со значительным аксилоатацию постоянные каменные отставляются. Задача наша—наперствую и задачия: нум, заумовое мию, 2 ималы-педогнать эти работы.

ров и техников, мастера всех цехов за

провильном обслуживании его литей

Пентральной задачей является нала

жно нам дать возможность концентриро вать ресурсы ва стровтельстве сопгореля

PARTICUTION OF THE PRINCE TO T

Жавание расплоатации, освоение дей- вернутого строительства и цускового пе-ствующих аггрегатов, ябо с осени 1932 риода первых горячих цехов ны все врелургический цика не будет запершен зо

года у нас будет один из круппейших действующих заводен Сонза. Отставым участком является милищконпа, пока под него не будет подвидена несоразмерно высов удельный все вре-менного строительства, которое в на-столиви можент дами сверичто. Эте дол-жно началения предварительных и буровых разведов и Кулбассе (госная Шория)? Наименование месторождения

Усинское Тельбесское .

Оболо 200 миллионов тони.

На этих 200 миллионов тони К'ядомское месторождение, составляющее 80
млн. тони, является наиболее резведанныя в вахолящинся относительно по-

далеко от Сталинска. Содоржание железа в найденной ру-де — от 45 го 63%. Одна Кондонская группа, которая яв-

Тов. С. ФРАНКФУРТ-начальния

MM OCOND & Abund of Tanagero Facios Burela ра уложено 7.600 тони. За 7 межди П ДСОЛУДО в потима Ручанова вругие ва пинасония 27.000 ком, желеных конструкция Панссто но рова данув времена Дам Во в потима В дануво в потима В по Гвоздинков Уденескоково Насовский Авгана мечнора 8.200 гони.

Правильная организания труда дала возможность впедрять казрасчеть. В результате осуществления дозрасчета мы

Цех, не имеющий равных в Европе.

Нем им 1830 года на площадку изнешмего картоновокого пеха Сталитель
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В землю ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В демля ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В демля ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В демля ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В демля ронались карка.
В это время на перава группа строите
дей. В демля на перава группа строите
дей перава группа строите
дей перава перава группа строите
дей перава группа строите
дей перава перава группа строите
дей перава группа строите
дей перава перава группа строите
дей перава группа



ЗА ГРАНИЦЕЙ.

ЯПОНО-АМЕРИКАНСКАЯ БОРЬБА на дальнем востоке.

эм с признанием Японией Манчжур- решающих империалистических стра-ского государства, японская печать нах. уделяет много внимания проблеме япо-

сыльнот в сентяюре в Лондон предста-очношений, начиная с «антияпонской бои» о аглиция в Калифорнии», развернув-будут даны пиструкиии не отказывать — Размения приско-японской войны. Одновр ся ин от одной обыкновенной лодин до тех пор, пока Соединенные штаты не

«Джанан восинка» — кокова амери-канская позиция в отношении Манч-журия, к которой САСШ проявляли интерес в течение многих лет. Окной из причин паления курса вены лиется, повидиному, агрессивная речь

В опубликованном недавно Институтихоокеанских свошений исследо-им в возможных последствиях бой-

Газета «Осана Майници» в передопод загодовном «Японе-я война» констатирует, констатирует, что «среди большинства людей распро-

ДОНДОН, 19 сентября. (ТАСС). Агент-| Статьи версальского договора все еще

моственные устраки. Андинское раз и порежения высовных в них в по годьство,—говорится далее в сооб—нием изменений, внесенных в них в по г,—залиляет, что опо не может ни рядке соглашения сторон.

Отвтьи о разоружений имеют в вилу ных сил. В сообщении указывается, что тельть возможным общее ограничение выполнение этого пожедания не может выполнение этого пожедания не может выполнения выступлениями выступлениями выступлениями

ноте. «Двили телеграф» формулирует осведомленных кругах оценивают сеспстатующим образом официальную оценку предлагаемого компромисса; «Сохранаста святость договоров» обеспеченных кругах оценивают скеп-

жедител учитывать слишком много фак- отнажется от участия в нонференции по

труднестями. И эте не могло не нало-покончено». Почему? Очень просто:

Накотерея представление е мотивах, говоров о морском разоружении и доб

маневрировать между многими разоружению, то с разоружением будет

свою печать на документ, содер. «Франция тогда занялась бы неудеря-

тся святость договоров; обеспечены

жая статья пондоненого корреспондента

ство Ройтор сообщает: «Английское пра- имеют силу обязательств и могут поте-

ТОВНО, 18 сентября. (ТАСС). В свя- етранено не только в Янонии, но и в «Осака Майници», — зависит от то

ного внимания проблеме япо-комментируя впечатление, произве-комментируя впечатление, произве-рией. Если Америка будет прилатель-вать экономическому развитию Япо-ний на торонгории Манчикурского государства, газета пижани. — Журнал «Дияпан ирониил» утвер-ще: «Общественное виение Францын жанет, что вногие американцы и япон-считает, что вта речь направлена ды считают войну между Ипонией и гланым образом против американского Америкой моизбенной, Создание амеря правительетва. Подобных же взгладов канена противоречий, Газана с возмуканивии на Гавайских островах мошпридерживается и английская пресса,
щением отмечает заявление «Кыс-Йори
кой базы выдывает у японцев часть когорой рассматривает речь Упитаймо» о том, что чаргументы, котопов порскої базы вызывает у япониев часть когором рассматривает речь зцине одного государства (кроже Ипония),
которое могдо бы угрожать побережью
балифорина.

Далее журнал питирует следующее
сиси войны в ближайшем будущем».

В связи с этим газета предолжение американтоккої сом»: «Соспиненные штаты по
воляеми петорою ресматривает речь зцитаймо» е том, что «аргументы, воторыми оправдывают японевмеринанпоеоду манчинурсного вопроса;
отсюда
——реальная опасность японозаменение американпоеоду манчинурсного вопроса;
отсюда
——реальная опасность японозаменение вначение вначно вызытоккої сом»: «Соспиненные штаты поволяеми петораю впороса;
отсюда

поеоду манчинурсного вопроса;
отсюда

поеоду ма

жер сэн»: «Соешисиные штаты по- краткую истораю японо-американских Газета отнечает, что корень зла не в проблеме ипонской иминграции, а в ппонских противоречий. «Диапан

будут уверены в том, что Англия под-держит их позицию в отношения Манчжурии».

— продолжает в Танара в отношения предлежения Нокса об витериационали-зации железных дорог Манчжурии пан таймс» выражает следующили сло-окончательно рассеялись японские ил-вами: «Общественное мнение иностранлюзни отпосительно действительных пелей САСШ на Дальнем Востоке».
«Будущее Упонии, — подчерквает мурсу Японии».

ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЯПОНО-МАНЧКУРСКОГО ПРОТОКОЛА:

оружия»,

"Busines Talmes Taxme ROBOTATHOVE необычайное обострение японо-вмеря-канских противоречий. Газета с возму-щением отмечает заявление «Нью-Йори

ской гласты «Нью-Йори геролья три

Олновременно японские газеты с тре

вания в вознования применения объем ТОКИО, 19 сонтября, (ТАСС). В мики зультатом применения дионо-манчжур государстван, но для самой Японии он что высылка временного всполняющего В министерстве иностранных дел счи-5ы габельные последствия. По 60- колжность пачальника дайренской також такот, что требования с высывке служа- с онкульцией Манчиур-и сконцентрире- нако эти папытии были басуспацивными Антино в частню в вономиви Портере и 30 таможенных служащих, протере и портере и 30 таможенных служащих, протере и портере и портере

Сообщение заканчивается указанием.

ать мероприятия, Сообщение заканчивается указанием, оные обязатель— что в интересах общего умиротворения

ЯПОНСКИЕ ЗАКУПКИ ХЛОПКА В САСШ ВОЗРОСЛИ НА ВТ ПРОЦ.

Нью-йорк. 16 сентября. (ТАСС), ний год уведичила экспорт заятива сти За гол. закончившийся 31 июля, Япония Японию, Китай и Британскую Индию, ов год, закушила в САСШ 2.293 тыс. мил вывоз американского хлогка в овродся имисков лиониюм». По внению газеты представляение е перспектвари клюпия—на 87 проц. больше, чем в ские страны помыжлен на 6 авериканских отношений распро- 1930—31 г. Хоти Америка за послед-сравнению с 1930—31 г.

АНГЛИИСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО В СПОР О ВООРУЖЕНИЯХ.

тельство опубликовало ожидавшееся с рать свою слау только в результате за-терпением сообщение о своей позиции ключения соответствующих соглашений, штойновская «Манчасе пост» сообщает, плающую больку за Гарманию. Его зг

Английский меморандум носит на сестранных дел, так как он еще больше
бе печать той самой двойственности, на
усилит нежалание Франции разоружать
негорую вы уже неоднократно указывакеторую вы уже неоднократно дамором на протест протят начавшейся по не кеторы протять начавшейся по неоднократной на протест протять начавшейся по неоднократной информации от неоднократной начавшейся по неоднократном и неоднократном начавшейся по неоднократной начавшейся

новая генеральская воина в китае.



В последнее время Лю Цзин-ян начал влияния».

Сообщение втентетва Симбун Ренго с Сюз-лина на сторену Чан Кей-ши). новой генеральской войне в Шаньдун- Еще в прошлом, 1931 г., до оккула ской провинции свидетельствует о рез ном обострении военно-политической си- рамсь на «северную новлицию», дела

пред в Пеким Тиньцависком районе, этим са-времена имеля еще решеном образование трубова предоставительной предоставительной предоставительной предоставительной предоставительной предоставительной предоставительной пред бернатора Шаньдунской провинции, ген. певшие поражение в антинанкинской

ОТКЛИКИ В БЕРЛИНЕ И ВАШИНГТОНЕ.

веденням газеты, не ответит на амгани-кий меморандум.
Передовая гугенберговской «Монтаг» нимет: «Этот меморандум является ком-танский меморандум произвел благопри-

сеобщенно «Пти паризьен», во время вчеращнего свидания с Эррио горман-ский посод фон-Гом, пои пно язвеще-ния о своем переменения в Јолдон. за-ра вмежай и трехпедельный отнуск. За-

Неопубликованные данные о вооружениях

капиталистических стран.

виду этого германское провительство, по пределами Германия». сведениям газеты, не ответит на англий-

не Шики (к сееро-западу от

Питач). Хань Фу-цюй послад телограмму Чан Кай-ши, в катарай телограмму Кай-ши, в которой доводит до сведения Чан Кай-ши, что Лю Цзин-ии двинул войска из Чифу (порт на осворо-востоке промитии Шаньдунь). Одновременно Лю Цзин-ян обратился

бейпинским милитаристам с просъбой «З», ноторан получила тен от электро-линии Днепростроя. Подетанция работает апелне нермальне. Тепарь Запорожье бу-дет ежедневно принимать 15.000 килопосредиячестве. Наикинские военные власти и Чан Наявинские воснавае хань Фу- дет виндневно принимат Бай-ше послави телеграммы Хань Фу- дет виндневно принимат

крашения враждебных действий. По сообщениям на витайских источников, прики). Войска Лю Цлин-яна в состано общениям из витайских источников, при-30 тыс. бойнов расквартированы в рай. чиной войны является конфликт нежку онах Пиплу и Чани (к северо-западу от Хамь Фу-просм и Лю Цани-яном по то порта Циндао). просу с распределении доходов и ссфер

расширять свою «сферу влияния». Хень фу-цой в ответ на это усвяна свое гар-индени кроль желеной дороги Цаниань-Цаночжоу. Агентстве сообщает что вражебитье действия между войсками этих гарйское военное судно «Медвай» при-генералов уже начались. Агентетво Син-было в Чифу.

ции Манчиурин, Хань Фу-цюй, оп Северном Имтае. попытки освободиться эт «учестия» 200 лян, выгужденный в связи Чжан Орэ-ляна в делях Шеньдуна. Одибо огромная армия Чжан Сюз-пана и т шеге милитериета в Северном Китае, гу. в иругах интайских милитаристов аначительне ослабел, Фын Юй-сям и Я Хань Фу-цюя. Поспедний и раньше Си-шань, действуя через Хань Фу-цюя, блокировался с группировной Фын Юй-слив и Ен Си-шаня (лидеры витиман-ляну ген. Лю Цами-яма, начиная этям новую генеральскую войну в целях вы-теснения Чжан Сюз-ляна из районов Северного Интал.

РУЗВЕЛЬТ ПЕРЕХОДИТ B HACTYTITEHNE.

во отношению в требованию Германия смотфетствующих соглантений полагает, что правительство фон. Папена ведет редаквия в вооружениях.

Правительство Англии полагает, что правительство полько конференции по разоружения по разоружения в нагляйском вемораначе подходнией данской войны в прават устанивает вопрос в поружениях как раз в момент общих кое различие в правах участников конференции которал устанивает вопрос в поружениях как раз в момент общих кое различие в правах участников конференции по разоружениях данского правительство Англии порагает, что правительственные круги не выдат дача предохранить Германию от граж в англайском вемораначие подходиней данской войны в правах участников конференции по разоружениях как раз в момент общих кое различие в правах участников конференции порагает, что Рузведать реаковными и правительство данской порагает правительство фон. Папена ведет редисать предохрания с правительство фон. Папена ведет редисать предохрания с правительство фон. Папена ведет реаков правительство фон. Папена ведет редисать пость сообщаят, что правительство фон. Папена ведет редисать пость сообщает, что правительство фон. Папена ведет реаков правительство фон. Папена ведет редисать дачаство фон. Папена ведет редисать дачаство фон. Папена ведет редисать предохрания с правительство фон. Папена ведет реаков фон. Папена ведет реаков фон. Папена ведет реаков фон. Папена ведет правительство фон. Папена ведет пра выражена в последнем официальном вы- докамивают терманскому поруду, что выс докамивают супления германского правительства. В национальной Германия паходится за Копкретво программа Рузвельта сво-

дится в обещанию прежим, размой раз-пице между внутреннями и мировыми про-применя сельскохозийственные продукты. Средства на эту пель Рузвельт мпорт. «Манчествр гардиян», кодчоржиза я

желательно, чтобы обсуждение подобных руков согласно организать негонования поросов произодило в порядке дружение подобных вопросов произодило в порядке дружение подобных произодило в порядке дружение подобных вопросов произодили представления произодили п отремление Рузвельта опереться в изби-рательной борьбе на фермеров, пишет. - После наумительной и наиболее за последние 50 лет полной победы демокра-тов на выборох в штоте Ман, иненке почти всех политических шаблюдателей склонается к тому, что в районе Сред-УДЕГЖАТЬ ГЕРМАНИЮ В ЖЕНЕВЕ.

(От вашего дондонского корреспондента).

ДОНДОН, 19 септября. Смыся ноты равенстве сторон и свобода решений».

С другой стороны: «Манчествр гарнай численностью в 15.000 чел. На ваневный численностью в 15.000 чел. На ваневные обязывает диглию и Францию и представантелей поставляют предовым правительственной свокретного не обещает Германии предовым правительственной свокретного не обещает Германии образом официальную оцентати предовно правительственной свокретного не обещает Германии образом официальную оцентву предлагаемого компромноса; «Сохра—

Тически реализорных кругах оцентвают скептенту предлагаемого компромноса; «Сохра—

Тически реализорных кругах оцентвают скептента свотностью в 15.000 чел. На ваневной численных кругах оцентвают скептенту предлагаемого компромноса; «Сохра—

Тически реализорный правительной правительной предлагаемого компромноса; «Сохра—

Тически реализорных кругах оцентвают скептенту предлагаемого компромноса; «Сохра—

Тически реализорных кругах оцентвают скептентурных кругах оцента кругах от скептентурных кругах оцента кругах оцента кругах оцента кругах ного Запада Руанельт, повиданому, вый-дет победителем на выборах и, вознож-но, будет избран президентом».

После дливистост 7 часов совещания, в котором приняли участие министр фи-носков Огден Милис и восписый министр Хария, Гумар решил совербить посаху по всей стране и выступить с речами в Нью-Йорие и пелом раде других пентров.

НОВЫЙ СОСТАВ ШВЕДСКОГО ПАРЛАМЕНТА. СТОКГОЛЬМ 19 сентября. (ТАСС). По

СТОКГОЛЬМ 19 оситабря. (ТАСС). По сообщению виродского денества, име на палата в результате соотоявлялся по выполненно задач, по выполненно задач, по святельно тородски дольноством москвы премещеннями плануми по промененнями плануми по промененнями плануми по за выполнение потпромение потпром на официальную точку эрения ан строительством подводных лодов и портов вредставления с могово в морском разоружения и добинате империализа.

ВЕРДИН, 18 сеятабря. (ТАСС). «Бернаментальную точку эрения ан симпетов. САСШ отпавались бы от доповоров с морском разоружения и добиповоров с морском разоружения и добипись бы перевеса из море, а переговомин был предспределен характер
мин был предст й не были представлены). 5 Шведское правительство сегодня по мились бы. Английская политика поэтомя этей прупиейшей короше информы розвиней германской буржуваной газапоми тей 16 сонтября.

«Англия, пешет «Франифурте» цейтумт», постоянно считала своим противминем те государство, котрое МОГЛО
СТАТЬ для нее опаснее других. На Еврозвиней поличенного договера, поднимает своим помина в порядон дия пересмотр
врег не должен тетерь Франция. Этот
врег не должен тетерь франция. Этот
врег не должен стать слишном сильным не заграгивают интересы английского интересы интересы английского интересы интере

ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

ПРИЕЗД ТОВ. АНРИ БАРБЮСА. БЕРЛИН, 19 сентября. (По телефе ну). Зантра, 20 сентября, в Москв приезжает поездон через Негорелое гоз Апри Варопос.

отнем ведерательного систем в пристем поружения в поружения в поряден для переското претидентельного систем в пристем порядента порядента претидентельного систем порядента претидентельного систем порядента претидентельного систем порядента порядента постоя претидентельного систем порядента поря

ЗАВОДЫ «СТАЛИ» ЗА 15 ДНЕЯ

ПОСЛЕЦНИЕ ИЗВЕСТИЯ С ФРОНТА ИНДІСТРИАЛИЗАЦИИ.

Заводы «Стали» за 15 диея СЕНТВРЯ.

Заводы «Стали» за 15 диея СЕНТВРЯ.

ХАРЬКОВ. 19 сентября. (Наш морр.) за 15 диея сентября заводы об'единедобыча в доньсост за 16 сентября. (Наш морр.) за 15 диея сентября заводы об'единедобыча в доньсост за 16 сентября. (Наш морр.) за 15 диея сентября. (Наш морр.) за 12 диея сентября. (Наш морр.) за 12 диея сентября. (Наш морр.) за 12 диея сентября за 12 диея сентября. (Наш морр.) за 1 выпозния программу на 63.7 проп. им. Сталина—78,3 проп. им. Том-скоге—74,6 проп. им. Ворзцилова— 86.4 проп., им. Фрунзе—81,5 проп. пушена подстанция «3». КНЧКАС, 19 септабря. (ТАСС). Вчера им. Ильича—72,2 проц. 21 час 05 минут пущена подстанция

СДАНА В ЭКСПЛОАТАЦИЮ ПОДВЕСНАЯ ДОРОГА ТЕЛЬБЕСС — МУНДЫБАШ.

НОВОСИБИРСК, 19 сентября. (Роста) ончене стреительство первой в Сиби ри подвесной нанатной дороги Тель АВНИНГРАД 19 сентября, (Роста). На Соверной судостроительной верфи спущен на воду крупный десовоз № 352, водокаженнеми 9.600 топи. метров. Дорога сдана в эксплоатацию. 14 сентября разгрузочная станция на Мундыбаше приняла первые тысячи тонн тельбесской руды, предназначен ной Нузиецкому заводу.

ПИСЬМА ЗАРУБЕЖНЫХ РАБОЧИХ.

нам возможность еще более детальне ознакомиться с жизнью СССР. Шде

НОВЫЙ ПРИЗЫВ УДАРНИКОВ

В ЛИТЕРАТУРУ.

В ЛИТЕГАТУТУ

СВЕРДЛОВСК. С 15 сентября на предприятиях Урала, в клубає, читальних в театрах проводится вечера, покадшенные М Горькому.

В магазинах, кносках, красных угол

пламенный приветь.

ОСВАИВАЕТ ХОЛОДНУЮ

Тоннедь—железо-бетонный, протяже-пяем в 230 метров. Он построем в ре-нордный сром—28 дней.

РАЗВЕДКА НА НЕФТЬ В СРЕДНЕВОЛИСКОМ КРАЕ.

САМАРА. 19 сентибря. (Роста) Самарская контора Востовопофти гронаво-цит разведки на нефть в Среднеродием и врае на Сызранском. Становиольском и Совском участвах Разведка имеет 6 бу-ровых сградан 5 буровым обнаружа-ны признаки нефтеноспости.

В скваживах №№ 491 и 492 по чере углубления битуминозность перод уна-личивается. Встречаются породы, сильно пропитанные нефтью,

СТРАНА СОВЕТОВ ЧЕСТВУЕТ ВЕЛИКОГО пролетарского писателя м. горького. Уновина.

Уголь.

ЗАМОСКВОРЕЧЬЕ — ГОРЬКОМУ.

СПУЩЕН НОВЫЯ ЛЕСОВОЗ.

Это—первый крупный десовоз, гросовими на Сеперной перфи.

ЗАМОСКВОРЕЧЬЕ — ГОРЬКОМУ.
Вамосквореныя равон ведет развермутую подготовку к юбилею М Горького,
поръковские дна будут проведены как
большой продетарский прадлик.
КИЕВ. В свяла с юбилеем М Горь
поръковские дна будут проведены как
большой продетарский прадлик.
Круктевшее предпрактие ровона—фабрина «Паримовая коммуна» отмечает
юбялей большим вечером, посыщенным
разбору производения в обилара Краспохомоская и онтценающеная фефорик
организуют вечер на тему «Лении м
горьмий». На предприятия района прокодят общее собрания рабоча бульшым
верамир». На предприятия района прокодят общее собрания рабоча бульшым
верамир». На предприятия района прокодят общее собрания рабоча бульшым
верамир» проверамиры проверамиры прокодит общее собрания рабоча (бульшым
верамир». На предприятия района прокодит общее собрания рабоча (бульшым
верамир» проверамиры проверамиры прокодит общее собрания рабоча (бульшым
верамир» прокодит общее собрания рабоча (бульшым
верамиры прокодит общее собрания рабоча прокодит общее собрания рабоча (бульшым
примы удвринное в дитературу
верами с бойнеем в рабоче обульшым
примы удвринное в рабоче обульшены
примы удвринное в рабоче обульшены
примы примы примы примы прокодит общее собрания рабоча (бульшым
примы удвринное в рабоче обульшены
примы примы примы примы проком примы примы проком примы примы проком примы проком примы примы проком примы примы примы проком примы примы примы проком примы примы проком примы примы проком примы проком примы проком примы примы проком примы примы проком примы

Центральные площади района (Таганская и Паведецкого вокзала) оформ яяются художественными плакатами. слемает доклад: «Горькия — неликия кудожник продетариата» Выступит идо роль, которую сыграл Горькия педе органивации антиновенного конгреиредставителя фабряк и авводов райо-на, крупнейшне поэты, писателя и кри-тяки Москвы.

В воинертном отделения артисты

Дегройта.

тяки моским.

В воинертном отделении артисты
Вольшого и малого академических
театров, при участии кора и орвестраМалого театра, исполнят произволения
Горького: «Песи» о буревестинке» (арт.
Вольшого театра Садомов), «Песия о соколе» (засл. арт. Малого театра Левики),
«Скуки ради» (арт. малого театра
меер) и др.

ГОРЬКИЯ — ВЕЛИЧАЯШИЯ писатель нашего времени.

Большой драматический театр Ленин-града показал новую пьесу М. Горького «Егер Бульчев» для жигоратурного акти-ва в Доме печапи.

ГУВЕР ГОТОВИТ НОНТРАТАКУ;

В АШИНІТОН, 19 соеттября. (Себ., пось обсуждение постановки. Находящий постановки примент уравление за примент уравление за примент уравление за примент уравновки примент уравновки примент уравновки премента постановки. Находящий постановки примент уравновки и постановки примент уравновки и постановки примент уравновки и том примент уравновки и постановки примент уравновки примент уравновки и постановки примент уравновки примент уравновки и постановки примент уравновки примент уравновки постановки примент уравновки примент уравновки постановки примент уравновки примент уравновки и постановки примент уравновки постановки примент уравновки постановки постановки примент уравновки примент уравновки постановки примент уравновки постановки примент уравновки постановки примент примент примент постановки постановки примент примент постановки примент постановки примент постановки постановки постановки примент примент постановки постанов

вываемых, кносках, красимх угол-ках устраняваются выставни произведе-ний Горького. Организуется областная радиоперенличив с докладом о деятель-ности Горького. В вобялейные дин будет демонстри-

на в Доме печати.

Показ был сплощным триумфом. По единолушному мнению, пьеса — крупмей шее театральное событие последних
лет. Написана она исключательным по
ботатотву явыком, наобклучт интересвти сценическим материалом.

ПОДДЕРЖАТЬ ПОЧИН ДЕПУТАТОВ И СЕКЦИОНЕРОВ МОССОВЕТА.

В связи с преблежающейся XV го-довщиной Октабря депутаты и секцио-веры от крупнейших московских пред-приятий взяли на себя ряд конкретных обязательств по выполнению задач, по-

востияль, обращение к депутат по посновы советского строи; дегруппам, секциям советов, ко всем трудиплися СССР депутаты Моссовета 23гамизация во гизве с ток. Катаме «Депутаты и секционеры городов Со-тского секза!

л. Допутаты, сенционеры, рабочие и знаменем победим в пролотарской р во трудящиеся! Выше знами борьбы за социалисти-

За плотию большевинов и ее Цен-гральный комитет во главе с тов. Ста-

ветсине своза!

Мы призываем все последовать нашему примеру: взять на себя к XV годовпине Октября копкретине областельства по выполнению решений партив и
правительства о городскои козяйстве, с
сопналистической реконструкция гороков. юго строительства. С эти

ВПЕРЕД, К МИРОВОМУ ОКТЯБРЮ!

ХРОНИКА

ф 25 сентября ВМВИТ соамвает в Могкве расширевное всесоюзное севещание ИТО, постященное первым чтотам роамплантав шеств условия т. Стапине в проимпланности в вопросам
коллеговорной кампания.

→ Лентагралский шиневой явотитут
с открыл способ наготовления канно-мивря, ввляющегося суррогатом какво. Приготовляется телаю-шер и подсоднечноготовляется телаю-шер и подсоднечноготовляется телаю-шер и подсоднечноготовляется телаю-шер в подсоднечноготовляется телам подсоднечноготовляется подсоднечноготовляется подсоднечноготовляется подсоднечноготовляется подсоднечноготовляется подсоднечноготовляется подсодненноготовляется подсоднечноготовляется подсо

го или других растительных масел. | чатных дистов

ПОГРУЗКА ПО Ж-Д. СЕТИ СССР.

Сентябрь 1932 г. За 15 дней сентября

16-го 17-го 54.599 ваг. 51 291 ваг. 52.110 ваг.

извещения.

НКПО, траменортная прокуратура Верксу-ля, МКК-РКИ и редакция галеты «Гудок», сегодия, в 18 час. 30 мни (в помещения клуба КОР, Каланченская плошаль), оове-

СОВЕЩАНИЕ О ВОРЬВЕ С ХИПЕНИЯМИ

сяц.
— 21 сентября, п 7 час веч. в Крас-ном вале МК ВКП(б) для актива студен-тов литературных в театральных вузов, руководителей литературных кружков

ШАТУКОВСКОГО Янова Моксесвича, юследованией 18 сентября 1932 года.

Якова Монсоовича ШАТУНОВСКОГО.

нией в г. Тиберля 18 окт

оего года. О дне кремация будет об'явлено особ ИНСГИТУТ МИРОВОГО ХОЗЯИ СТВА и МИРОВОМ ПОЛИТИКИ

КОМАКАДЕМИИ больном зале комакадемия циоловия. 2. 14)

ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД тов. Р АДЕК А
на тему «МЕЖДУНАРОДНОЕ ПОЛОЖЕ
НИЕ». Вход по пригласительные билетам.

ТОРОМИТИЗЕ

дирекция

21/IX — on CHORNE & CAPE CONTAND, 35 ac

OHRHAR FOC. AKAR. Cercins on Communication of Communicati

СПЕНТАНЛЯ МАЛОЙ СЦЕНЫ МКАТ СССР в помощь ядуё мОР "маличенска за., і) 21. 27 = 26-го: Наша молюдость. 22 а 26-го падратура шруга, 3, 2 в 20-го: Самоваета патраема, ізаков прад з пассе МІДТ и и васе мата КОР спедалава,

осударственный театр ам. вс. ... ЕнЕРАСЛЬВА

Topota-, ib. use 6 . ps. "Mosponas". 15-04, 200.70b. Coregas a seorge—Diffeon Enaron Small Lon. 2 0 to a . . . pada sput, dan omato C 2 . . am

ALKO TEAT COMP. AND N. M. M. MA.

COMPONENTS. LOSSO, TOL SEAL HOUSE CZ L. HAY, 7.50 MAN PAROLINIA PAROLINA PA

FEATP CATAPH CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA

PMANATE POS-MAPH

Центральный пари н. и О. примене WATHTO DO SPECIAL SES COME настройн овтирина «Бола»

YAAPHIK! КАРМЕЛЮК KONOCCI POPROL POPPO ORD

in it is a series to the series of the serie

BOCTOKKNHO! SEVA. TOROG. BANDLE SANGTHE CONSTRUCTION STATE TO SEE

ООРУН ТОТОТОВ ВАСИЛИНА ТОТОВАНИЕМО МОТОТОВ ВАСИЛИНА POGHNHU-TEATP HORMS FORED.

MMHO MEMTP. MAPRA Xyz. 60 MYABT. 0 OTABAKA A. Symp Kpanez. ma., 0.T. 3-22-56 Tpara Han. c 4.50 swa.

для внинистерства ино-гры... 0 том ме, в версильских цепих: готим тальов.

Телефоны реданции: Спра быре (пруклыг сутия) — 131-55, отд прото в проток в прот Издат. № 855.

Уполному. Главлита № В-34469.

Типография газеты «Правда», Москва, Тверская, 48.